HRA AN USIUS The Gazette of India

EXTRAORDINARY

भाग I—खण्ड 1

PART I—Section 1

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 42]

नई दिल्ली, सोमवार, फरवरी 16, 2004/माघ 27, 1925

No. 42]

NEW DELHI, MONDAY, FEBRUARY 16, 2004/MAGHA 27, 1925

वाणिष्य एवं उद्योग मंत्रालय (वाणिष्य विभाग)

सार्वजनिक सूचना

नई दिल्ली, 16 फरवरी, 2004

सं. 50 (आर ई-2003)/2002—2007

फा. सं. 01/87/44/001/एएम-04/डीईएस-8.—यथासंशोधित निर्यात और आयात नीति, 2002—2007 के पैराग्राफ 2.4 और यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक, खण्ड-1, 2002—2007 के पैरा 4.9 और 4.10 और समय-समय पर यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक, खण्ड-2, 2002—2007 की ओर भी ध्यान आकृष्ट किया जाता है।

2. यथासंशोधित निर्यात और आयात नीति 2002—2007 के पैराग्राफ 2.4 के तहत प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए महानिदेशक, विदेश व्यापार एतद्द्वारा यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक खण्ड-2, 2002—2007 में निम्नलिखित संशोधन/विलोपन/शुद्धिकरण और परिवर्धन करते हैं।

3. यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक, खण्ड-2, 2002—2007 में निहित मानक निर्विष्टि उत्पार्टीमानद' डों के विवरण में इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक 'क' में यथा निर्दिष्ट उपयुक्त स्थलों पर संशोधन/शुद्धियां/विलोपन किए जाएंगे।

4. मानक निविध्ट उत्पादन मानदण्डों के विवरण के नीचे यथा निर्दिष्ट उपयुक्त स्थानों पर निम्नलिखित परिवर्धन किए जाएंगे :—

रसायन और सम्बद्ध उत्पाद

क्रम सं. क-3289 पर मौजूदा प्रविष्टि के बाद, इस सार्वजिनक सूचना के अनुलग्नक 'ख' के अनुसार क्रम सं. क-3290 से क-3300 तक नई क्रीटियां जोडी जाएंगी।

इंजीनियरिंग उत्पाद

क्रम सं. ग-1935 पर मौजूदा प्रविष्टि के बाद, इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक 'ग' के अनुपार क्रम सं. ग-1936 से ग-1948 की नई प्रविष्टियां जोड़ी जाएंगी।

खाद्य उत्पाद

क्रम सं. ङ-112 पर मौजूदा प्रविष्टि के बाद, इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक 'घ' के अनुसार क्रम सं. ङ-1 ः से ङ-114 तक नई प्रविष्टियां जोडी जाएंगी।

वस्त्र उत्पाद

क्रम सं. ञ-357 पर मौजूदा प्रविष्टि के बाद, इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक 'ङ' के अनुसार क्रम सं. ञ-358 पर नई प्रविष्टि जोड़ी जाएगी।

विविध उत्पाद

अनुसार क्रम सं. ट-160 पर मौजूदा प्रविष्टि के बाद, इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक 'च' के अनुसार क्रम सं. ट-161 से ट-163 तक नई
प्रविष्टियां जोडी जाएंगी।

5. इसे लोकहित में जारी किया जाता है।

एल. मानसिंह, महानिदेशक, विदेश व्यापार

अनुलम्नक "क"

संशोधम/शुद्धियाँ

क्रम सं.	पृष्ठ सं.	संदर्भ	संशोधन/शुद्धियाँ
1	2	3 .	4
1.	157	रसायन एवं संबद्ध उत्पाद	इस निविष्ट के अंतर्गत आने वाले मानदंड को
		क्रम सं. क1215	निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा :-

4				
क्रम सं.	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	, अनुमत मात्रा
क 1215	एन-ऑक्सीडायइथा-	१ किग्रा.	1. मरकेप्टो बेन्जोथायाजोट्ट	0.717 किग्रा.
	इलीन		या	
	बेन्जोथायाज़ोल		(1) एनायलाइन	0.543 किग्रा.
	सल्फरनामाइड	-	(2) कार्बन डायसल्फाइड	0.52 किग्रा.
	(न्यूनतम ९६%)		(3) संत्फर	०.२० किग्रा.
1	- 2	*	2. मार्फोलाइन	0.42 किग्रा.
1			 कास्टिक सोडा (सोडियम 	0.28 किग्रा.
!	,	;	हाइड्रॉक्साइड 100 प्रतिशत)	*
			4. सोडियम सल्फाइट	0.040 किग्रा.
		\$4	5. आइसो प्रोपाइल एल्कोहल	0.112 किग्रा.

2.	161	रसायन एवं संबद्ध उत्पाद	क्रम सं. 1 (मात्रा सहित) पर आयात मृद के विवरण
		क्रम सं. क1267	को संशोधित करके निम्न रूप से पठित किया
]			जाएगा:-
İ			"1. गम टरपनटाईन - 1.42 किग्रा."
×		3200	(अल्फा पिनीन)
3.	161	रक्तायन एवं संबद्ध उत्पाद	क्रम सं. 1 (मात्रा सहित) पर आयात मद के विवरण
*		क्रम सं. क1268	को संशोधित करके निम्न रूप से पठित किया
			जाएगाः-
			"1. गम टरपनटाईन - 1.561 किय्रा."
4.	168	रसायन एवं संबद्ध उत्पाद	क्रम सं. 1 (मात्रा सहित) पर आयात मद के विवरण
		क्रम सं. क1368	को संशोधित करके निम्न रूप से पठित किया
			जाएगा:-
			"1. अल्फा पिनीन - 1.54 किग्रा."
			(गम टरपनटाईन)
5.	172	रसायन एवं संबद्ध उत्पाद	इस निविष्ट के अंतर्गत आने वाले मानदंड को
		क्रम सं. क1423	निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाता है :-

क्रम सं.	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क 1423	एन-साइक्लो-	1 किग्रा.	1. 2 मरकैप्टा बेन्जोथायाजील	0.645 किग्रा.
	हैक्साइल 2-		या	
	बेन्जोथायक्जोल		(1) एनायलाइन	0.51 किग्रा.
	सल्फेनामाइड-		(2) कार्बन	0.49 किग्रा.

	न्यूनतम 95	(3) सल्फर	0.2 किग्रा.
	प्रतिशत (सी बी एस)	1. साइक्लोहेक्सिलामाइन	0.425 किग्रा.
6		2. हाइड्रोजन पैरॉक्साइड (50	0.3 किग्रा.
		प्रतिशत) 3. सोडियम हाइड्रॉक्साइड (100 प्रतिशत)	0.23 किग्रा.

6.	249	रसायन एवं संबद्ध उत्पाद	
		क्रम सं. क1944	को संशोधित करके निम्न रूप से पठित किया
			जाएगाः-
			"1. कूमीन - 1.3 किग्रा./किग्रा."
			2. क्रम सं. 2 पर आयात मद (मात्रा सहित) के
			बाद निम्नलिखित अतिरिक्त मद को जोड़ा जाएगा:-
		*	"3. कैटालिस्ट (पैलाडियम - 50 मि.ग्रा./किग्रा
			कार्बन पर 5% का)
	ŀ		 फर्नेस ऑयल - 0.8 ली./किग्रा."

7.	7	रसायन एवं संबद्ध उत्पाद	क्रम सं. 9 पर आयात मद (मात्रा में किसी परिवर्तन
			के बिना) के विवरण को संशोधित करके
		सूचना सं. 27 दिनांक 06-10-	निम्नलिखित रूप से पठित किया जाएगा:-
i		2003 के तहत अधिसूचित)	"डाईमिथाईल सल्फाक्साईड/डाईमिथाईल फार्मामाईड"

8.	262	इंजीनियरिंग उत्पाद	इस निविष्ट के अंतर्गत आने वाले मानदंड क
		क्रम सं. क2059	निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगाः-

क्रम सं.	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क2059	मैटामिट्रॉन वै	क 1 किग्र	1. आक्सलिक एसिड	2.40 किग्रा
	न्यूनतम 98%		2. थियोनिल क्लोराईड	1.77 किग्रा
	6		3. हाइड्राजीन हाइड्रेट (80%)	1.25 किग्रा
			4. एल्यूमिनियम क्लोराईड	1.90 किग्रा
			एनहाईड्स (न्यूनतम शुद्धता	
			99.5%)	
			5. ईथाईल एसीटेट	1.03 किग्रा
			6. ईथाईल एल्कोहल, डिनेचर्ड	2.53 किग्रा
			7. बैन्जीन	1.04 किग्रा

9.	304	रसायन और संबद्ध उत्पाद क्रम सं. क2370	निर्यात उत्पाद के विवरण को संशोधित करके निम्न रूप से पठित किया जाएगा:-
			''मैटा टोलील आइसोसायानेट एम टी आई)''
10.	19	(सार्वजनिक सूचना सं.	क्रम सं. 8 पर उल्लिखित आयात मद (मात्रा में किसी परिवर्तन के बिना) को संशोधित करके निम्नलिखित रूप से पठित किया जाएगाः- "मिथानॉल/आइसो प्रोपाइल अल्कोहल"

11.	572-	इंजीनियरी उत्पाद	निर्यात मद के विवरण को संशोधित करके निम्न रूप से
	576	क्रम सं. ग446	पठित किया जाएगा:-
			''प्लास्टिक एक्स्ट्रूशन प्लांटस और मशीनरियां तथा
	<u> </u>		संबद्ध उपकरणः रिजिड पी वी सी और एच डी पी ई
			पाईप प्लांट, बैग बनाने वाली मशीन, फिल्म प्लांट जैसे
			पी पी/एच एम/एच डी पी ई/एल डी/एल एल/पी वी सी
			फिल्म प्लांट, टेप प्लांट एल डी फोम फिल्म प्लांट,
		8	एक्स्ट्रक्शन प्लांट, सिंगल स्क्रू प्लांट, मिक्सर, कूलर, पी
			वी सी वायर और केबल/स्प्रिंग कोटिंग प्लांट के
			सहित/रहित कैटरपिलर, सिंगल स्पिंडल टॉर्क मोटर
			बिंडर सहित/रहित डाईयाँ तीन परत वाले प्लाट, वेस्ट
			रिसाइक्लिंग प्लांट, टि्वन स्क्रू पाईप प्लांट, पाईप
İ			कोरोगेटर प्लांट, पैलेटिंग प्लांट, बॉक्स स्ट्रैपिंग,
			मोनोफिलामैंट, फैब्रीलेटिंग प्लांट, केसिंग और केपिंग
			प्लांट, प्रोफाईल बनाने वाले प्लांट, रिप्रोसैसिंग/
			लैमिनेशन/वैंटिड एक्स्ट्रूशन प्लांट''
	····		

12.	652	इंजीनियरिंग उत्पाद	क्रम सं. पर आयात मद के बाद निम्नलिखित अतिरिक्त
		क्रम सं. ग791	आयात मद (मात्रा सहित) को जोड़ा जाएगा:-
			"5. बिलेट्स रेडियूजिंग
		·	इनसर्टस
			6. बीटीए हैडस"
			2. मौजूदा मानदण्डों के नीचे निम्नलिखित नोट जोड़ा
			जाता है :-
		·	मद 5 और 6 इकट्टे का आयात कुल पोत पर्यन्त
			निशुल्क मूल्य के 3 प्रतिशत के अधिकतम मूल्य तक
ļ			प्रतिबंधिन है ।"
13.	652	इंजीनियरिंग उत्पाद	क्रम सं. २,३,४ और 5 पर उल्लिखित आयात मदों की
		क्रम सं. ग79 4	अनुमत मात्रा "निर्यात के पोत पर्यन्त निशुल्क मूल्य के
			4 प्रतिशत तक प्रतिबंधित।'' मानदण्ड में उपर्युक्त
			संशोधन किया जाता है।

 14.
 677 इंजीनियरिंग उत्पाद
 इस निविष्ट के अंतर्गत आने वाले मानदंड को निम्न

 680
 क्रम सं. ग 960
 द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगाः

क्रम सं.	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ग960	95 सीसी से	1 नग	1. कोल्ड रोल्ड स्टील शीटें/	
0061	अधिक तथा	1 111	रिट्रप्स/कॉयल्स जिनकी मोटाई 0.5	42.50 (9/8)
	175 सीसी तक		मिमी, से 3.0 मिमी, के बीच हो।	-
	4 स्ट्रोक मोटर		2. कोल्ड रोल्ड कोटेड स्टील शीटें/	५ ०३ किया
	साईकिल	8	रिट्रप्स/कॉयल्स जिनकी मोटाई 0.8	3.05 14721
	सीकेडी/एसके		मिमी, से 1.0 मिमी, के बीच हो।	
	डी/सीबीयू/		3. होट रोल्ड स्टील शीटें/	5 801 किसा
	स्थिति में		रिद्रप्स/कॉयल्स जिनकी मोटाई 3.0	5.031 14721
	104101		मिमी, से 5.00 मिमी, के बीच हो।	
	*	-	4. किमर्शियल ग्रेड एल्यूमिनियम शुद्धता	11 762 किया
			न्यूनतम ९९ प्रतिशत।	11.702 14721
			5. सिलिकॉन	1.529 किग्रा
			 ताँबे के कैथोड/तारें/बारस/ रॉड्स 	0.263 किग्रा
			7. प्राकृतिक रबड़	0.240 किग्रा
			8. निकल	0.314 किग्रा
			9. पॉलीओल	480.00 ग्राम
	· .		10. आईसोक्योनेट	336.00 ग्राम
			11. ब्यूटाईल खड़	453.00 ग्राम
			12. सिंथैटिक रबड़ (एनबीआरपीबीआर)	145.75 ग्राम
*			13. कार्बन ब्लैक	516.78 ग्राम
			14. पॉलीविनायल क्लोराईड (पी वीसी)	801.15 ग्राम
	:		ग्रैन्यूल्स	
			15. पॉलीप्रॉपीलीन ग्रैन्यूल्स	583.80 ग्राम
			16. हाई डैनसिटी पालीथीलीन ग्रेन्यूल्स	180.60 ग्राम
			17. रैक्सीन	0.67 वर्ग मी.
			18. पेन्टस	3.40 लीटर
			19. एयर फिल्टर	निवल से निवल
			20. आटो लाईट सैट	निवल से निवल
			21. बैटरी	निवल से निवल
			22. बियरिंग रेस सैट	निवल से निवल
			23. बियरिंग सैट	निवल से निवल
			24. बॉस	निवल से निवल
	,		25. ब्रेक कैस सैट	निवल से निवल
		-	26. बुशिंग सैट	निवल से निवल
		,	27. कैमशाफ्ट वल्ब	निवल से निवल
			28. कारबोरेटर एसेम्बली	निवल से निवल
			29. कैटलाईटिक कन्वर्टर	निवल से निवल

30. चेन और सप्रोक सैट	निवल से निवल
31. चेंज ड्रम एसेम्ब्ली	निवल से निवल
32. चार्जिंग रैगुलेटर एसेम्बली	निवल से निवल
33. क्लच एसली कंपोनैंटस	निवल से निवल
34. कंट्रोल केबल सैट	निवल से निवल
35. कंट्रोल लीवर और हाउसिंग सैट	निवल से निवल
36. क्रैंकशाफ्ट एसेम्बली	निवल से निवल
37. सिलेंडर लाईनर	निवल से निवल
38. डिकाल सैट	निवल से निवल
39. डिस्क ब्रेक कंपोनैंटस	निवल से निवल
40. फिल्टर	निवल से निवल
41. फॉक शिफ्ट सैट	निवल से निवल
42. फ्रांट फॉक	निवल से निवल
43. फ्रांट हब एक्सल	निवल से निवल
44. प्रयूल टैप एसेम्बली	निवल से निवल
45. गियर बैलेंसर वेट	निवल से निवल
46. गियर सैट	निवल से निवल
47. गाइड चेन/स्टॉपर	निवल से निवल
48. गाइड वाल्व	निवल से निवल
49. हार्डवेयर्स	निवल से निवल
50. हार्नेस	निवल से निवल
51. हॉर्न	निवल से निवल
52. हाउर्सिंग एसेभ्बली कंट्रोल	निवल से निवल
53. इगनिशन कॉयेल्	निवल से निवल
54. इगनिटर	निवल से निवल
55. किक लीवर एसेम्बेली	निवल से निवल
56. किक शाफ्ट एसेम्बली	निवल से निवल
57. लॉक/की सैट	निवल से निवल
58. मैगनैटो	निवल से निवल
59. नीडल रोलर बियरिंग सैट	निवल से निवल
60. निप्पल स्पोक (1 सैट = 72 नग)	निवल से निवल
61. ऑयल पंप एसेम्बली	निवल से निवल
62. ऑयल सील	निवल से निवल
63. पिस्टन एसली (पिस्टन, रिंग्स, पिन)	निवल से निवल
64. पुश रॉड	निवल से निवल
65. रियर हब एक्सल	निवल से निवल
66. रियर शॉक एबजरबर (1 सैट = 2	निवल से निवल
नग)	
67. रियर व्यू मिरर सैट (2 नगों का 1	निवल से निवल
सैट)	
68. रैगुलेटर वोल्टेज एसैम्ब्ली	निवल से निवल

				69. रिले 70. रिटेनर	निवल से निवल निवल से निवल निवल से निवल
				71. रिटेनर वाल्व स्प्रिंग 72. रॉकर आर्म	निवल से निवल
			. 0	72. राकर आम 73. एससीआर, डायोड्स और अन्य	निवल से निवल
		***	*	73. एससाआर, डायाङ्स आर अन्य इलैक्ट्रॉनिक संघटक	
0	. 4			74. स्क्रू	निवल से निवल
		*		75. शाफ्ट ट्रांसमिशन इनपुट	निवल से निवल
-	,			76. शाफ्ट ट्रांसमिशन आऊटपुट	निवल से निवल
	9			77. शिफ्ट रॉड	निवल से निवल
		÷		78. स्पार्क प्लग	निवल से निवल
				79. रपीडोमीटर एसेम्बली	निवल से निवल
			-	80. स्पोक (1 सैट = 36 नग)	निवल से निवल
				81 स्प्रिंग इंजन वाल्व	निवल से निवल
				82. स्टार्टर क्लच संघटक	निवल से निवल
				83. स्टार्टर मोटर	निवल से निवल
		·		84. रटील फ्रेम	निवल से निवल
			-	85. रग्रेसर कैप	निवल से निवंल
		-		86. टैंक कैप एसेम्बली	निवल से निवल
				87. टायर्स सैट	िन, से निवल
				88. वाल्स इनटेक और एक्जास्ट	निवल से निवल
				89. वाल्व सीट (1 सैट= 2 नग)	निवल से निवल
			4	90. हॉट डाईज स्टील ब्लाक, हाई स्पीड	निर्यात के पोत
				स्टील, इन्सर्टस, कटिंग टूल्स,	पर्यन्त निशुल्क
				ग्राहंडिंग स्टोन्स, एडहैसिव्स और	
]		सीलैंट्स, स्टील शॉट्स	प्रतिशत तक
			=		
_			5		

15.	699-		इस निविष्ट के अंतर्गत आने वाले मानदंड को
	702	क्रम सं. ग 1033	निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगाः-

क्रम सं.	निर्यात मद	मात्रा		आयात मद	अनुमत मात्रा
ग1033	थ्री व्हीलर ड्राईव	1 नग	1.	कोल्ड रोल्ड (प्राईम) स्टील	निर्यात उत्पाद
	अवे चैसिज/ फ्रैट			शाटें/ स्ट्रिप्स/कॉयल्स	में 1.20 किग्रा/
	कैरियर जोकि	-		•	किग्रा अंश
	सीबीयू/एसकेडी/		2.	कोटेड (प्राईम) स्टील शीटें/	निर्यात उत्पाद
	सीकेडी स्थिति में			स्ट्रिप्स/कॉयल्स	में 1.16 किग्रा/
	125 सीसी से 300				किग्रा अंश
	सीसी की क्षमता		3.	हॉट रोल्ड (प्राईम) स्टील	निर्यात उत्पाद
	वाले पैट्रोल इंजन से			शीटें/स्ट्रिप्स/कॉयल्स	में 1.13 किग्रा/
	पावर किया गया है	2.0		*	किग्रा अंश

4. एलॉय स्टील वायर	निर्यात उत्पाद
	में 1.07 किग्रा/
	किया अंश
5. एल्यूमिनियम एलॉ	य निर्यात उत्पाद
इनगोट्स	में 1.04 किग्रा/
<i>y</i>	किया अंश
6. सीमलैस स्टील ट्यूब्स	निर्यात उत्पाद
	में 1.02 किग्रा/
	किया अंश
7. सुपर एनैमल्ड/ एनैमल	ड निर्यात उत्पाद
कॉपर वायर	में 1.01 किग्रा/
	किया अंश
8. प्राकृतिक खड़	निर्यात उत्पाद
	में 1.05 किग्रा/
	किग्रा अंश
9. पीवीसी/कृत्रिम चमड़े क	ा निर्यात उत्पाद
कपड़ा	में 1.05 वर्ग
	मी./वर्ग मीटर
10. पोलयोल	निर्यात उत्पाद
0	में 1.05 किग्रा/
	किग्रा अंश
11. आइसोक्यानेट	निर्यात उत्पाद
	में 1.05 किग्रा/
•	किग्रा अंश
12. ब्यूटाईल खड़	निर्यात उत्पाद
	में 1.05 किग्रा/
12 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	किग्रा अंश
13. रैलीवैंट सिंथैटिक रबड़ (एन	11.11
बीआर/एसबीआर/पीबीआर)	में 1.05 किग्रा/
44	किग्रा अंश
14. कार्बन ब्लैक	0.40 किग्रा
15 111 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 	
15. पॉली विनायल क्लोराईड	निर्यात उत्पाद
(पीवीसी) ग्रेल्यूल्स	में 1.05 किग्रा/
16 W Aug 9 - 4	किग्रा अंश
16. पॉलीप्रापीलीन ग्रेल्यूल्स	निर्यात उत्पाद
	में 1.05 किग्रा/
17. पेन्टस	किग्रा अंश
	पोत पर्यन्त
	निशुल्क मूल्य
	का 1%

18. नायलॉन ग्रैल्यूल्स	निर्यात उत्पाद
	में 1.05 किग्रा/
	किग्रा अंश
19. मुख्य शाफ्ट एसैम्बली	निवल से निवल
20. क्रैंक शाफ्ट एसेम्बली	निवल से निवल
21. गियर्स का सम्बद्ध सैट-	निवल से निवल
प्रत्येक का 1 सेट	_
22. फ्रंट शॉक एबजार्बर	निवल से निवल
23. सिलेंडर ब्लॉक	निवल से निवल
24. कारबोरेटर	निवल से निवल
25. पिस्टन एसैम्बनी	निवल से निवल
26. बियरिंग (एफएजी	निवल से निवल
98305.सी3) या समकक्ष	
27. बियरिंग (एसकेएफ 6204)	निवल से निवल
या समकक्ष	
28. बियरिंग (एसक्छेएफ 6301)	निवल से निवल
या समकक्ष	
29. बियरिंग (एसकेएफ 1203)	निवल से निवल
या समकक्ष	*
30. बियरिंग (एफएजी 9805)	निवल से निवल
या समकक्ष	-
31. बियरिंग (एसकेएफ 6004)	निवल से निवल
या समकक्ष	
32. बियरिंग (एसकेएफ	निवल से निवल
1838002) या समकक्ष	
ं नीडल बुश	
33. स्पीडोमीटर कम्प्लीट	निवल से निवल
34. कंट्रोल केबल सैट	निवल से निवल
35. रियर व्यू मिरर सैट	निवल से निवल
36. वायरिंग हार्नेस सैट	निवल से निवल
37. हाई टैंशन कॉयल	निवल से निवल
38. सालिड स्टेट एसी फ्लैशर	निवल से निवल
एसैम्बली	
39. आटो स्विचेज सैट	निवल से निवल
40. रोटर	निवल से निवल
41. बल्बों सहित आटोमोटिव	निवल से निवल
लाईटें	
42. मैगनेट कंटेनर एसैम्बली/	निवल से निवल
रोटर	निवल से निवल
43. लॉक एसैम्बली	निवल से निवल
44. स्पार्क प्लग	। नवल स । नवल

45. हॉर्न	निवल से निवल
46. टूल किट सैट	निवल से निवल
47. नीडल बुश	निवल से निवल
48. हब पिन सैट(1 सैट=2 नग)	निवल से निवल
49. डायोस	निवल से निवल
50. एससीआर और अन्य	निवल से निवल
इलैक्ट्रानिक संघटक	निवल से निवल
51. चेन	निवल से निवल
52. बैटरी	निवल से निवल
.53. स्पलाईन्ड शाफ्ट	निवल से निवल
54. हैंड ब्रेक ड्राईव कंपलीट	निवल से निवल
55. चेन एडजस्टर/टैन्शनर	निवल से निवल
56. टर्मिनल बोर्ड	निवल से निवल
57. रिंग नट-राईट	निवल से निवल
.58. लैमिनेशन पैक कॉयल	निवल से निवल
59. आइडलर	निवल से निवल
60. स्परॉकेट के सैट	निवल से निवल
61. कम्प्लीट क्लच कवर शाफ्ट	निवल से निवल
62. ब्रश विद टीथ	निवल से निवल
63. ट्रनियन	निवल से निवल
64. बियारिंग रेसों के सैट	निवल से निवल
65. कैम	निवल से निवल
66. इंजन गियर	निवल से निवल
67. रिवर्स कंट्रोल गियर	निवल से निवल
68. आइडलर गियर एसैम्बली	निवल से निवल
69. कडेंसर	निवल से निवल
70. व्हील एक्सल एसैम्बली	निवल से निवल
71. डिफरेंशियल एसैम्बली	निवल से निवल
72. ब्रेक लीवर एसैम्बली	निवल से निवल
73. ब्रेक सिस्टम तथा उसके	निवल से निवल
हिस्से	निवल से निवल
74. वाइपर मोटर	निवल से निवल
75. अपर एटैचमैंट	निवल से निवल
76. वाइपर ब्लेड एसैम्ब्ली	निवल से निवल
77. विंड शील्ड ग्लास	निवल से निवल
78. टोर्सन बार 	निवल से निवल
79. एंटी वाइब्रेशन माऊंटस	निवल से निवल
80. कैटालिटिक कन्वर्टर	निवल से निवल
81. क्लच गियर्स क्रॉस	
82. क्लच एसैम्बली तथा उसके	1140 0 1140
हिस्से	निवल से निवल
83. सीएनजी सिलेंडर	THE CONTRACT

	84. सीएनजी/एलपीजी किट	निवल से निवल
*	(सिलेंडर के बिना)	
	85. क्रास	निवल से निवल
•	86. क्रैंककेस	निवल से निवल
	87. क्रैंककेस कवर	निवल से निवल
*	88. कवर	निवल से निवल
·.:X	89. सिलेंडर हैड कास्टिंग	निवल से निवल
	90. फैन कॉल	निवल से निवल
ř.	91. फ्लैक्सीबल कपलिंग/फ्लैंग	निवल से निवल
-	92. एच यू बी (2 का सैट)	निवल से निवल
*	93. आइसोलेटर वाईब्रेशन	निवल से निवल
	94. लीवर जी आर स्टॉप कंट्रोल	निवल से निवल
	95. मैक्स कंट्रोलिंग के लिए	निवल से निवल
	लीवर ग्रुप	
*	96. ऑयल प्लग एसेम्बली	निवल से निवल
	97. रेगुलेटिंग लीवर एसैम्बली	निवल से निवल
	98. रिवर्स मोशन शाफ्ट	निवल से निवल
	99. रॉड कंट्रोल लीवर सब-	निवल से निवल
	एसली	
	100. स्क्रू	निवल से निवल
1.4	101. रिंग्स का सैट	निवल से निवल
	102. सिल्स का सैट	निवल से निवल
	103. रपेसर्स का सैट	निवल से निवल
	104. स्पार्क एडवांस रेगुलेटर	निवल से निवल
* * *	एसली	
*		
*	105. सटार्टर मोटर	निवल से निवल
	106. स्टार्टिंग रिंग गियर	निवल से निवल
	107. टैपेट कप	निवल से निवल
	108. थ्रस्ट बियरिंग ग्रुप	निवल से निवल
	109. टायर (4 नगों का सैट)	निवल से निवल
,	110. पिस्टन कूलिंग के लिए	निवल से निवल
·	वाल्व	
	1	
	111. सैट का वाल्व	निवल से निवल
	112. टार्सन बार बियरिंग	निवल से निवल
	एसैम्बली	
	113. व्हील सिलेंडर	निवल से निवल

	114.	अपर पिन		निवल	से निवल
	115.	लोअर पिन		निवल	से निवल
	116.	हॉट डाई स्टील ब्लॉ	क्स	मद सं.	116 ₹
	117.	हाई स्पीड स्टील		122	तक क
- 4	118.	कटिंग टूल्स		लागत	बीम
	119.	इन्सर्टस		भाड़ा म	नूल्य पोत
	120.	स्टील शॉट्स		पर्यन्त	ः निशुल ्व
		एडहैसिव्स	और		के 5%
	र्स	ोलेन्ट्स		_,	प्रतिबंधित
		ग्राइंडिंग स्टोन		की गई	है।

16.	718-	इंजीनियरी उत्पाद	इस प्रविष्टि में शामिल मानदण्ड को
	720	क्रमांक - ग 1076	निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा :-

क्रम सं0	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
				निर्यात उत्पाद में
ग 1076	फ्रंट/रियर इंजन ऑटो रिक्शा	1 नग	1. कोल्ड रोल्ड(प्राइम) स्टील	
	में सी के डी/एस के डी/सी		शीटें/स्टिप्स/कॉयल्स डिफैक्टिव	1.20 किग्रा./किग्रा.
	बी यू कंडीशन (125 सी सी		स्टील शीटें/स्ट्रिप्स कॉयल्स	अंश
	से 200 सी सी)			o ()
			2. हॉट रोल्ड (प्राईम) स्टील	निर्यात उत्पाद में
			शीटें/स्ट्रिप्स कॉयल्स	1.13 किग्रा./किग्रा.
	0			अंश
			 एल्यूमिनियम एलॉय 	निर्यात उत्पाद में
			इनगोटस	1.07 किग्रा./किग्रा.
				अंश
			 सीमलैस स्टील ट्यूबें 	निर्यात उत्पाद में
				1.02 किग्रा./किग्रा.
				अंश
			5. सुपर एनैमल्ड/एनैमल्ड कॉपर	निर्यात उत्पाद में
			वायर.	1.01 किग्रा./किग्रा.
				अंश
			6. प्राकृतिक रबड़	निर्यात उत्पाद में
			·	1.05 किग्रा./किग्रा.
				अंश
			7. प्लाईवुड	निर्यात उत्पाद में
	•			1.05 किग्रा./किग्रा.
			-	अंश
			8. पॉलीओल	निर्यात उत्पाद में
		:		105 किग्रा./किग्रा.
				अंश
0			9. आइसोसायानेट	निर्यात उत्पाद में
		j		1.05 किग्रा./किग्रा.
			*	अंश

[भाग I—खण्ड 1]	भारत का राजपत्र : असाधारण	
	10. ब्यूटाइल खड़	निर्यात उत्पाद में
		1.05 किग्रा./किग्रा.
		अंश
	11. सिंथैटिक रबंड	निर्यात उत्पाद में
	(एन बी आर/एस बी आर/पी बी	1.05 किग्रा./किग्रा.
	आर)	अंश
	12. कार्बन ब्लैक	निर्यात उत्पाद में
		1.05 किग्रा./किग्रा.
		अंश
·	13. पॉली विनायल क्लोराइड	निर्यात उत्पाद में
	(पीवीसी) ग्रैन्यूल्स	1.05 किग्रा./किग्रा.
		अंश
	14. पॉलीप्रापीलीन ग्रैन्यूल्स	निर्यात उत्पाद में
-		1.05 किग्रा./किग्रा.
		अंश
×	15. पेन्टस	पोत पर्यन्त निशुल्क
		मूल्य का 1 प्रतिशत
	16. पी वी सी/कृत्रिम चमड़े का	निर्यात उत्पाद में
	कपड़ा	1.05 किग्रा./किग्रा.
		अंश
	17. नायलॉन ग्रैन्यूल्स	निर्यात उत्पाद में
	·	1.05 वर्ग मीटर/वर्ग
		मीटर
	18. मेन शाफ्ट एसैम्बली	निवल से निवल
	19. क्रैंक शाफ्ट एसैम्बली	निवल से निवल
	20. गियर्स का रैलीवैंट सैट	निवल से निवल
	प्रत्येक का 1 सैट	
		0 \ 0
	21. फ्रंट शॉक एबज़ार्बर	निवल से निवल
	22. रियर शाम्क एबजार्बर सैट	निवल से निवल
	23. सिलेंडर ब्लॉक	निवल से निवल
	24. कारबोरेटर 25. पिस्टन एसैम्बली	निवल से निवल निवल से निवल
	26. बियरिंग्ज का रैलीवैंट	निवल से निवल
	सैट-1 सैट	ागपल स । गपल
	27. स्पीडोमीटर	निवल से निवल
	28. कन्ट्रोल केबल सैट	निवल से निवल
	29. रियर व्यू मिरर सैट	निवल से निवल
	30. वायरिंग हार्नेस सैट	निवल से निवल
	31. फ्रंट सस्पेंशन स्प्रिंग	निवंल से निवंल
	32. रियर संस्पैंशन स्प्रिंग	निवल से निवल
.	(1 सैट - 2 नग)	
i	1 (•

NDIA. EXTRAORDINARI	[FART 1—SEC.
33. हाई टैंशन कॉयल	निवल से निवल
34. सालिड स्टेट ए सी	निवल से निवल
फ्लैशर एसैम्बली	
35. आटोस्विचेज सैट	निवल से निवल
36. रोटर	निवल से निवल
37. स्टार्टिंग ट्यूब	निवल से निवल
38. बल्बों सहित	निवल से निवल
आटोमोटिव लाइटें- 1 सैट	
39. क्लच बुश	निवल से निवल
40. व्हील एक्सल एसैम्बली	निवल से निवल
41. मैगनेट कंटेनर एसैम्बली/	निवल से निवल
रोटर	
42. लॉक एसैम्बली	निवल से निवल
43. गियर्स सैट	निवल से निवल
44. स्पार्क प्लग	निवल सें निवल
45. पैट्रोल लॉक कम्प्लीट	निवल से निवल
46. हॉर्न	निवल से निवल
47. टूलिकट कम्प्लीट	निवल से निवल
48. नीडल बुश(1 सैट=3 नग)	निवल से निवल
49. सिलिकॉन डायोड एसैम्बली	निवल से निवल
50. बैटरी	निवल से निवल
51. डिफरैंशियल एसैम्बली	निवल से निवल
52. पायवट पिन-एसैम्बली	निवल से निवल
53. कैपेसिटर	निवल से निवल
54. स्टार्टर गियर	निवल से निवल
55. फ्रांट ब्रेक ड्रम एसम्बली	निवल से निवल
56. वाइपर मोटर	निवल से निवल
57. रियर व्हील एक्सल एसैंबली	निवल से निवल
58. वाइपल एसैम्बली	निवल से निवल
59. कम्प्लीट क्लच कंट्रोल	निवल से निवल
शाफ्ट	
60. लीवर सैक्टर कम्प्लीट.	निवल से निवल
61. स्पिडल	निवल से निवल
62. स्लाईडर और स्लाईडर	निवल से निवल
ब्लॉक	
63. प्रोपैलर शाफ्ट एसैम्बली	निवल से निवल
64. ट्रेलिंग आर्म एसैम्बली दाएँ	निवल से निवल
और बांएँ (1 सेट= 2 नग)।	
65. साईंड ग्लास (1 सैट= 2	निवल से निवल
नग)	
66. मैनीफोल्ड	निवल से निवल

67. कॉयर (1 सैट= 2 नग)	निवल से निवल
68. हाइड्रॉलिक ब्रेक एसैम्बली	निवल से निवल
69. विंडशील्ड	निवल से निवल
70. स्टार्टर मोटर - 1 नग	निवल से निवल
71. सिलेंडर हैड कास्टिंग-1नग	निवल से निवल
72. फ्लैक्सीबल कपलिंग/	निवल से निवल
फ्लैंग-2 नग	
73. वाल्व सैट - 1 नग	निवल से निवल
74. हब (2 सैटं) - 1 सैट	निवल से निवल
75. रिवर्स मोशन शाफ्ट-1 नग	निवल से निवल
76. रिंग्ज का सैट - 1 सैट	निवल से निवल
77. सील्ज का सैट - 1 सैट	निवल से निवल
78. कोन्ज - 2 नग	निवल से निवल
79. स्टार्टिंग रिंग गियर-1 नग	निवल से निवल
80. रॉड कंट्रोल लीवर	निवल से निवल
सब-एसल <u>ी</u> -1 नग	
81. मैक्स कंट्रोलिंग के लिए	निवल से निवल
लीवर ग्रुप - 1 नग	
82. रेगुलेटिंग लीवर	निवल से निवल
एसली - 1 नग	
83. लीवर जी आर स्टॉप	निवल से निवल
कंट्रोल - 1 नग	
84. स्पार्क एडवांस रेगुलेटर	निवल से निवल
एसली-1 नग	
85. क्लच गियर्स क्रास-1 नग	निवल से निवल
86. स्पेर्स का सैट - 1 सैट	निवल से निवल
87. पिस्टन कूर्लिंग के लिए	निवल से निवल
वाल्व - 1 नग	
88. स्क्रू - 1 नग	निवल से निवल
89. ऑयल प्लग एसली-1 नग	निवल से निवल
90. एंटी वाइब्रेशन	निवल से निवल
माऊंटस - 3 नग	
91. क्रांस - 1 न्ग	निवल से निवल
92. कैटालिटिक केम्वर्टर-1 नग	निवल से निवल
93. सी एन जी सिलेंडर-1 नग	निवल से निवल
94. सी एन जी/एल पी जी	निवल से निवल
किट (सिलेंडर के बिना)-	
1 सैट	
95. टायर (4 नगों का सैट)-	निवल से निवल
1 सैट	
	•

THE GAZETTEOF INDIA. EXTRAORDINARY	[PART I—SEC. I]
96. क्रैंककेस - 1 नग	निवल से निवल
97. क्रैंककेस कवर - 1 न	
98. आइसोलेटर वाइब्रेशन-	
3 नग	ν.
99. फैन कॉल - 1 नग	निवल से निवल

17.	721-724	इंजीनीयरी उत्पाद	इस	ंप्रविष्टि	द्वारा	शामिल	मानदण्ड	को
	i	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Ι,				म्या जाएंग	

			F-7	
क्र.सं0	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ग 1081	सीकेडी/एसकेडी/सीबी	1 नग	1. सीआरसीए स्टील शीट्स/	
	यू कन्डीशन में 100		स्ट्रिप्स/कॉयल्स	में 1.30 किग्रा./
	सी सी से अधिक और			किया. अंश
	175 सी सी तक		2. टैरन/ज़िंक कोटेड स्टील	निर्यात उत्पाद
			शीट्स/स्ट्रिप्स/कॉयल्स	में 1.20 किग्रा./
				किया. अंश
			3. हॉट रोल्ड स्टील शीट्स/	निर्यात उत्पाद
			स्ट्रिप्स/कायल्स	में 1.20 किंग्रा./
				किग्रा. अंश
			4. सीमलैस कार्बन/एलॉय	निर्यात उत्पाद
			स्टीलं ट्यूब्स	में 1.05 किग्रा./
			या	किग्रा. अंश
			स्टीयरिंग कॉलम असैम्बली	1 नग
				2
			5. एल्युमीनियम एलॉय	निर्यात उत्पाद
			इन्गॉट्स	में 1.10 किग्रा./
			,	किग्रा. अंश
	*		6. सुपर एनेमल्ड/एनेमल्ड	निर्यात उत्पाद
	•		कॉपर वायर	में 1.01 किग्रा./
			-	किग्रा. अंश
			7. नचुरॅल खड़	निर्यात उत्पाद में
00				1.05 किग्रा./
				किग्रा. अंश
			8. पॉलियॉल	निर्यात उत्पाद में
				1.05 किग्रा./
				किग्रा. अंश
(j	9. आइसोसायानेट	निर्यात उत्पाद में
				1.05 किग्रा./
				किग्रा. अंश

: ...

10. ब्यूटाइल रबड़ 11. सिन्थेटिक रबड़ (एनबीआर/पीबीआर/एसबी आर) 12. कार्बन ब्लैक 13. नायलान ग्रैन्यूल्स 14. एबीएस प्लास्टिक ग्रैन्यूल्स 15. पॉलिप्रोपाइलीन ग्रैन्यूल्स 16. पॉलिविनायल क्लोरोइड (पीवीसी) ग्रैन्यूल्स 17. पी वी सी/पी यू लैदर क्लॉथ 18. पेण्ट्स 105 किग्रा./ किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश
11. सिन्थेटिक खड़ (एनबीआर/पीबीआर/एसबी आर) 12. कार्बन ब्लैक निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.007 किग्रा./ किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 1.20 लीटर
(एनबीआर/पीबीआर/एसबी आर) 12. कार्बन ब्लैक 13. नायलान ग्रैन्यूल्स 14. एबीएस प्लास्टिक ग्रैन्यूल्स 15. पॉलिप्रोपाइलीन ग्रैन्यूल्स 16. पॉलिविनायल क्लोरोइड (पीवीसी) ग्रैन्यूल्स 17. पी वी सी/पी यू लैदर क्लॉथ 18. पेण्ट्स 105 किग्रा./ किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश
कार) 12. कार्बन ब्लैक 13. नायलान ग्रैन्यूल्स 14. एबीएस प्लास्टिक ग्रैन्यूल्स 15. पॉलिप्रोपाइलीन ग्रैन्यूल्स 16. पॉलिविनायल क्लोरोइड (पीवीसी) ग्रैन्यूल्स 17. पी वी सी/पी यू लैदर क्लॉथ 18. पेण्ट्स 120 लीटर
12. कार्बन ब्लैक 13. नायलान ग्रैन्यूल्स 14. एबीएस प्लास्टिक ग्रैन्यूल्स 15. पॉलिप्रोपाइलीन ग्रैन्यूल्स 16. पॉलिविनायल क्लोरोइड (पीवीसी) ग्रैन्यूल्स 17. पी वी सी/पी यू लैंदर क्लॉथ 18. पेण्ट्स 1007 किग्रा./ किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश
1.007 किग्रा./ किग्रा. अंश 13. नायलान ग्रैन्यूल्स 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 14. एबीएस प्लास्टिक ग्रैन्यूल्स 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 15. पॉलिप्रोपाइलीन ग्रैन्यूल्स 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 105 किग्रा./ किग्रा. अंश 105 किग्रा./ किग्रा. अंश 105 किग्रा./ किग्रा. अंश 1.05 किग्रा./
तियां. अंश 13. नायलान ग्रैन्यूल्स 14. एबीएस प्लास्टिक ग्रैन्यूल्स 15. पॉलिप्रोपाइलीन ग्रैन्यूल्स 16. पॉलिविनायल क्लोरोइड (पीवीसी) ग्रैन्यूल्स 17. पी वी सी/पी यू लैंदर क्लॉथ 18. पेण्ट्स तियांत उत्पाद में 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश
13. नायलान ग्रैन्यूल्स 14. एबीएस प्लास्टिक ग्रैन्यूल्स 15. पॉलिप्रोपाइलीन ग्रैन्यूल्स 16. पॉलिविनायल क्लोरोइड (पीवीसी) ग्रैन्यूल्स 17. पी वी सी/पी यू लैंदर क्लॉथ 18. पेण्ट्स नर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 1.20 लीटर
1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 14. एबीएस प्लास्टिक ग्रैन्यूल्स 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 15. पॉलिप्रोपाइलीन ग्रैन्यूल्स 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 16. पॉलिविनायल क्लोरोइड (पीवीसी) ग्रैन्यूल्स 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 1.05 किग्रा./
तिग्रा. अंश 14. एबीएस प्लास्टिक ग्रैन्यूल्स 15. पॉलिप्रोपाइलीन ग्रैन्यूल्स 15. पॉलिप्रोपाइलीन ग्रैन्यूल्स 16. पॉलिविनायल क्लोरोइड (पीवीसी) ग्रैन्यूल्स 17. पी वी सी/पी यू लैंदर क्लॉथ 18. पेण्ट्स तिग्रा. अंश 105 किग्रा./ किग्रा. अंश 1105 किग्रा./ किग्रा. अंश
14. एबीएस प्लास्टिक ग्रैन्यूल्स 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 1.20 लीटर
ग्रैन्यूल्स 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 15. पॉलिप्रोपाइलीन ग्रैन्यूल्स निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 16. पॉलिविनायल क्लोरोइड (पीवीसी) ग्रैन्यूल्स 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 17. पी वी सी/पी यू लैंदर क्लॉथ 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 1.05 किग्रा./
किग्रा. अंश 15. पॉलिप्रोपाइलीन ग्रैन्यूल्स 16. पॉलिविनायल क्लोरोइड (पीवीसी) ग्रैन्यूल्स 17. पी वी सी/पी यू लैंदर क्लॉथ 18. पेण्ट्स विग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 1.20 लीटर
15. पॉलिप्रोपाइलीन ग्रैन्यूल्स निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 17. पी वी सी/पी यू लैंदर क्लॉथ 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 1.20 लीटर
1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 16. पॉलिविनायल क्लोरोइड निर्यात उत्पाद में (पीवीसी) ग्रैन्यूल्स 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 17. पी वी सी/पी यू लैंदर क्लॉथ 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 18. पेण्ट्स 1.20 लीटर
किग्रा. अंश 16. पॉलिविनायल क्लोरोइड निर्यात उत्पाद में (पीवीसी) ग्रैन्यूल्स 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 17. पी वी सी/पी यू लैंदर निर्यात उत्पाद में क्लॉथ 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 18. पेण्ट्स 1.20 लीटर
16. पॉलिविनायल क्लोरोइड निर्यात उत्पाद में (पीवीसी) ग्रैन्यूल्स 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 17. पी वी सी/पी यू लैंदर निर्यात उत्पाद में क्लॉथ 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 18. पेण्ट्स 1.20 लीटर
(पीवीसी) ग्रैन्यूल्स 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 17. पी वी सी/पी यू लैंदर निर्यात उत्पाद में क्लॉथ 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 18. पेण्ट्स 1.20 लीटर
किग्रा. अंश 17. पी वी सी/पी यू लैंदर क्लॉथ 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 18. पेण्ट्स 1.20 लीटर
 17. पी वी सी/पी यू लैंदर निर्यात उत्पाद में क्लॉथ 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 18. पेण्ट्स 1.20 लीटर
क्लॉथ 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश 18. पेण्ट्स 1.20 लीटर
किग्रा. अंश 18. पेण्ट्स 1.20 लीटर
18. पेण्ट्स 1.20 लीटर
19. पॉलिकार्बोनेट मोल्डिंग 700.00 ग्राम
पाऊडर
20. प्राइमर 1.00 लीटर 21. क्लीयर एक्रिलिक 0.83 लीटर
(लैकुअर) 22. 1 के प्राइमर 0.40 लीटर
22. 1 के प्राइमर 0.40 लीटर 23. क्लियर 1 के/2 के 0.40 लीटर
(लैकुअर)
24. डैस्मोडर - पीए 50/ 100.00 ग्राम
सप्रासैक 2082
25. ऑटो लैम्पस और निवल से निवल
बल्वस
26. ऑटो ल्यूब्रिकेटिंग निवल से निवल
सिस्टम (मिक्स गियर असै०)
27. बैटरी निवल से निवल
28. बेयरिंग सेट निवल से निवल
29. बेल्ट ड्राइव निवल से निवल 30. बैक डम्स निवल से निवल

निवल से निवल
निवल से निवल
निवल से निवल
निवल से निवल
निवल से निवल
निवल से निवल
निवल से निवल
निवल से निवल
निवल से निवल
निवल से निवल
निवल से निवल
निवल से निवल
निवल से निवल
निवल से निवल
निवल से निबल
निवल से निवल
निवल से निवल
निवल से निवल
निवल से निवल
निवल से निवल
निवल से निवल
निवल से निवल
निवल से निवल
निवल से निवल
,
निवल से निवल
4
निवल से निवल

[भाग [—खण्ड 1]	भारत का राजपत्र : असाधारण	
	62. रेग्युलेटर, फ्लैशर, बीपर	निवल से निवल
	इत्यादि	
	63. रिइन्फ़ार्समैट प्लेट	निवल से निवल
	64. सिलैक्टर स्पाइडर	निवल से निवल
	65. गियर्स का सैट	निवल से निवल
	66. ऑयल सील का सैट	निवल से निवल
	67.फ्री व्हील के लिए शाफ्ट	निवल से निवल
	68. शॉक एबजर्बर	निवल से निवल
	69. सिंगल गियर कन्ट्रोल	निवल से निवल
	सिस्टम	
	70. स्पार्क प्लग	निवल से निवल
	71. स्टार्टर मोटर	निवल से निवल
2	72. स्टिकर्स और लेबल्स	निवल से निवल
	73. स्विच	निवल से निवल
*	74. टैन्शनर एसली	निवल से निवल
	75. टूल किट	निवल से निवल
	76. टायर्स	निवल से निवल
	77. वाल्व एयर कन्द्रोल	निवल से निवल
*	78. विन्डशील्ड बीडिंग	निवल से निवल
	79. वायरिंग हारनैस	निवल से निवल
	80. हॉट डाईज स्टील	निवल से निवल
\ \ \	ब्लॉक्स, हाईज स्पीड स्टील,	1 1
		निशुल्क मूल्य के 5
	ग्राइण्डिग, स्टोन्स, एडेसिव्स	
	और सीलैन्टस, स्टील शॉटस	

18.	741	इंजीनीयरी उत्पाद क्रमांक - ग 1175	क्रम सं0 1 पर आयात मद का विवरण (मात्रा में बिना किसी परिवर्तन के) संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :-
			"कॉपर टयूब्स रेफ्रिज़रेशन क्वालिटी - डाया
19.	862	इंजीनीयरी उत्पाद क्रम सं0 ग 1702	1/4" से 1/2" निर्यात मद का विवरण संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :-
		क्रम संग्रंग १७०२	"सिल्वर कान्टैक्ट्स/सिल्वर एलॉयड कान्टैक्ट्स या वायर/सिल्वर प्रोफाइल
		*	कान्टैक्ट्स/सिल्वर बायमैटल कान्टैक्ट्स/ सिल्वर बायमैटल प्रोफाइल्स/ शीट
			कान्टैक्ट्स/कैरियर पर सिल्वर कान्टैक्ट्स/कैरियर पर सिल्वर एलॉयर
			कान्टैक्ट्स/नॉन-फैरस मेटल कान्टैक्ट्स"

20.	870-872	इंजीनीयरी उत्पाद	कच्चा माल
20.	070 072	क्रम संग 1743	क्रम सं0 3 पर आयात मद के बाद
		ANT COLUMN	निम्नलिखित अतिरिक्त आयात मद (मात्रा
			सहित) जोड़ी जाएगी :-
	0		"4.ब्यूटाइल रबड़ - निर्यात उत्पाद में
			1.05 किग्रा./किग्रा.
			अंश
		'	5. आइसोसायानेट - निर्यात उत्पाद में
		+	1.05 किग्रा./किग्रा.
			अंश
		- ()	6. प्राकृतिक खड़ - निर्यात उत्पाद में
		-	1.05 किया./किया.
			अंश
			7. पॉलियॉल - निर्यात उत्पाद में
			1.05 किग्रा./किग्रा.
			अंश 8. सिन्थेटिक रबड़ - निर्यात उत्पाद में
			(एनबीआर/पीबीआर) 1.05 किग्रा./किग्रा.
		-	(एनबाआस्त्रपाबाआस्) १.०५ क्लिया./क्लिया.
		*	9. रेलिवेंट पेन्टस - निर्यात उत्पाद के
			एक नग के लिए
			6.05 ਕੀਟਾ''
21.	16	खाद्य उत्पादों के लिए सामान्य	खाद्य उत्पादों के लिए क्रम सं0 2 पर
		टिप्पणियाँ	सामान्य टिप्पणी निम्नलिखित द्वारा
		(सार्वजनिक सूचना सं0 27	प्रतिस्थापित की जाएगी :-
			"टिप्पणी 2 अग्रिम लाइसेंसों के अन्तर्गत
		अधिसूचित)	लौंग, इलायची और तेजपत्ते का आयात
		-	केवल ड 54, ड 55, ड 56 और
			ड 114 पर यथानिर्दिष्ट निर्यात उत्पादों
			के लिए अनुमत होगा । लौंग, इलायची
			ओर तेजपत्ते के आयात के लिए अग्रिम
			लाइसेंस पूर्व आयात शर्त सहित जारी किए जाएंगे ।
			Sile 1
22.	20	प्लास्टिक उत्पाद	निर्यात मद का विवरण संशोधित करके
		क्रम सं0 ज - 523	निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :-
			"सिन्थेटिक आर्गेनिक टैनिंग सबस्टान्स
1			जिसमें सॉलिड 20+/-1% सहित
		संशोधित)	मेथाक्रिलिक एसिड और एक्रिलोनाइट्राइल
			कोपालिमर एक्यूस सोल्यूशन हो"
	ļ		, , ,

23.	1067	वस्त्र उत्पाद क्रम सं0 ञ - 8	निर्यात मद का विवरण संशोधित करके निम्नानसार पढ़ा जाएगा :- "एक्रिलिक शालें/मफलर/स्कार्व"
24.	17	वस्त्र उत्पाद क्रम सं0 ञ - 301 (सार्वजनिक सूचना सं0 06 दिनांक 8.5.2003 द्वारा अधिसंशोधित)	इस प्रविष्टि द्वारा शामिल मानदण्ड निम्नानुसार से प्रतिस्थापित किए जाएँगे :-

क्र सं0	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ਕ - 301	पॉलिएस्टर कॉटन ब्लेण्डेड हाई विज़ीबिल्टी डाईड फैब्रिक रिफ्लेक्टिव बैण्ड/ पालिएस्टर हाई विज़ीविल्टी डायड फैब्रिक	1 नग		
	सहित क) बॉयलंर सूट		क) रेलिवेंट फैब्रिक ख) रेलिवेंट रिफ्लेक्टिव बैण्ड	4.05 वर्ग मी. 5 से.मी. या 6 से.मी. चौड़ा X 7 मीटर तक लम्बाई
. *	ख) जैकेट		क) रेलिवेंट फैब्रिक ख) रेलिवेंट रिफ्लेक्टिव बैण्ड	2.48 वर्ग मी.
	ग) पेण्ट		क) रेलिवेंट फैब्रिक ख) रेलिवेंट रिफ्लेक्टिव बैण्ड	1.687 वर्ग मी. 5 से.मी. या 6 से.मी. चौड़ा X 2.4 मीटर तक लम्बाई
	घ) बिब पैण्ट		क) रेलिवेंट फैब्रिक ख) रेलिवेंट रिफ्लेक्टिव बैण्ड	2.30 वर्ग मी. 5 से.मी. या 6 से.मी. चौड़ा X 3.6 मीटर तक लम्बाई
	ड.) जिलेट वेस्ट कोट		क) रेलिवेंट फैब्रिक ख) रेलिवेंट रिफ्लेक्टिव बैण्ड	1.16 वर्ग मी. 5 से.मी. या 6 से.मी. चौड़ा X 2.85 मीटर तक लम्बाई
	च) शार्ट कोट		क) रेलिवेंट फैब्रिक	2.70 वर्ग मी.

,	*	ख) बैण्ड	रेलिवेंट	रिफ्लेक्टिव		ते.मी. . चौड़ा		6 1.6
8					मीटर	तक ल	ग् याई	

टिप्पणी : रिफ्लेक्टिव बैण्ड का आयात केवल वास्तविक प्रयोक्ता शर्त के अनुसार होगा ।

अनुलग्नक "ख"

रसायन और सम्बद्ध उत्पाद

क्र.सं0	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क 3290	पैरा क्रेसिल फिनायल एसिटेट	1 किग्रा.	1. पैरा क्रेसॉल	0.531 किग्रा.
क 3291	ट्राय-एन-ब्यूटाइल एमाइन	1 किग्रा.	1. एन-ब्यूटानॉल	1.268 किग्रा.
क 3292	ऑक्टाइल मिथॉक्सी सिन्नामेट	1 किग्रा.	 पैरा एनिसिक एल्डिहाइड 	0.600 किग्रा.
			2. ईथाइल एसीटेट	0.417 किग्रा.
			3. सोडियम मिथॉक्साइड	0.256 किग्रा.
			4. 2 ईथाइल हैक्सानॉल	0.600 किग्रा.
			5. मिथेन सल्फोनिक एसिड	0.133 किग्रा.
क 3293	2 - क्लोरोपाइरीडीन	1 किग्रा.	1. पाइरीडाइन	1.00 किग्रा.
			2. कास्टिक सोडा	1.40 किग्रा.
क 3294	2 एमिनो - 5 -	1 किग्रा.	1. सोडियम मेटल	0.900 किग्रा.
	मिथाइल पाइरीडाइन		2. बीटा पीकोलाइन	2.500 किग्रा.
			3. अमोनिया	0.900 किया.
क 3295	2 एमिनो - 4 -	1 किग्रा.	1. गामा पिकोलाइन	1.000 किग्रा.
	मिथाइल पाइरीडाइन		या	9
	* °		क) डिनेचर्ड ईथाइल अल्कोहल	4.253 किग्रा.
· ·		* 1	ख) एल्युमिना सिलिका	0.049 किग्रा.
			कैटालिस्ट	0.405
		-	2. सोडियम मेटल	
			3. अमोनिया	0.490 किग्रा.

क 3296	फैरस सल्फेट + फोलिक	1 किया	१ जागड फैरस सत्फेट	0.3333 किग्रा.
47 3290		I IM/AH	1. 3140 1111 11110	0.000 (4.71)
	एसिंड + ज़िंक सल्फेट			
	मोनोहाइड्रेट टाइम रिलीज्ड		2. हाइड्राक्सी प्रोपाइल	0.21 किग्रा.
	पैल्लेट्स पैल्लेट्स के		मिथाइल सैल्यूलोज फ्थालेट	
0.	प्रत्येक ४६० मिग्रा. में			·
	निम्नलिखित होगा :		3. सोप्रोथाइल अल्कोहल	1.76 किग्रा.
	1. ड्रायड फैरस सल्फेट -	·	-,	
-	150 मि.ग्रा.		8 ,	
· ·	2. फोलिक एसिड - 0.50			-
	मि.ग्रा	*		
i i	3. ज़िंक सल्फेट			
,	मोनोहाइड्रेट- 61.8 मि.ग्रा.	(<u>.</u> =., :	***************************************	Same De Sineral A
क 3297	डिक्लोफेनेक सोडियम	1 किग्रा.	1. डिक्लोफोनेक सोडियम	0.34 किग्रा.
-	टाइप रिलीज़ड पैल्लेट्स		2. हाइड्रॉक्सी प्रोपाइल	0.12 किग्रा.
	प्रत्येक पैलेट्स के 300		मिथाइल सैल्यूलोज पथालेट	
-	मि.ग्रा. जिसमें 100 मि.ग्रा.		3. आइसोप्रोपाइल	1.41 किया.
* 0	खिक्लोफेनेक सोडियम हो।	. '2.	अल्कोहल	

क 3398	फ्लोरोसेन्ट पिग्मैन्ट (यैलो एच टी पी ए) (मॉलिएस्टर	1 किग्रा.	1. मैलामाइन	0.100 किग्रा.
7	मेट्रिक्स कान्टेन्ट 95%)		2आप्टीकल ब्राइटनर	०.००१ किया.
			3, साल्वेन्ट डाइ	0.029. किग्रा.
क 3399	फ्लोरोसेण्ट पिंग्मैन्ट (मजैन्टा एच टी पी ए) पॉलिएस्टर	1 किग्रा.	1. मैलामाइन	0.100 किग्रा.
	,		2. आप्टीकल ब्राइटनर	0.001 किग्रा.
	8		3. बेसिक डाय	0.066 किया.
ए 3300	फ्लोरोसैन्ट पिग्मेन्ट (वॉयलेट एच टी पी ए) (पॉलिएस्टर	1 किग्रा.	1. मैलामाइन	0.100 किग्रा.
	मैट्रिक्स कान्टैन्ट 95 %)		2. आप्टीकल ब्राइटनर	0.001 किग्रा.
			3. बेसिक डाईज	0.0108 किग्रा.

अनुलग्नक " ग"

इंजीनियरी उत्पाद

क्र.सं0	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा		
ग 1936	फैरो टायटेनियम कोरड वायर	1 किग्रा. (पाउडर अंश)	1. फैरो टायटेनियम पाउडर (टी आई-65-72 प्रतिशत)	निर्यात उत्पाद में 1.003 किग्रा/ किग्रा अंश		
			1	1		

			2. सी आर सी ए नॉन-	निर्यात उत्पाद में
			एलॉय स्टील स्ट्रिप्स	1.008 किग्रा./
		·	,	किग्रा अंश
ग 1937-	ब्रॉस से बने बॉल	1 मिलियन	1. राऊन्ड ब्रास वायर	340 किग्रा.
	प्वाइन्ट पेन टिप्स	नग (190		
		किग्रा.)	2. टन्गस्टन कार्बाइड बाल्स	1.02 मीलियन
			•	नग(1.02 किग्रा.)
			3. कटिंग टूल्स, ड्रिल	पोत पर्यन्त
		_7	ऑयल और रसायन	निःशुल्क मूल्य का
		,		21%
ग 1938	क्रॉस फ्लो फैन,	1 नग	1. ए बी एस	6.72 किग्रा.
	माऊँटिंग बैकेट,		2. ए बी एस/ए एस 30	896 ग्राम
0	स्टैपर मोटर और	6	प्रतिशत जी एफ फाइबर	
	मोटर जो प्लास्टिक		3. मोटर एच एच एफ-27	निवल से निवल
	असैम्बली से फिटेड		बी जी 83	
	हो ।		4. स्टैपर मोटर एम पी -	निवल से निवल
		9	35 ए	
			5. रबड़ हब 60 x 20 एल	निंवल से निवल
				0>
			6. शाफ्ट 6 x 35 मि.मी.	निवल से निवल
			व्यास	
	_	18	7. प्लास्टिक बुश डाया 6	निवल से निवल
(1)			मि.मी. व्यास	
	,		8. बैलेन्स वेट (3 मि.मी./	निवल से निवल
	1		5मि. मी./12 मि.मी.)	निवल से निवल
		9	9. ड्रेन होज़ 19 मि.मी. x	ामपल स ।मपल
			720 मि.मी.	
ग 1939	गैल्वानाइज्ड स्टील	१ किग्रा.	1. नॉन एलाय स्टील बाइड	निर्यात उत्पाद में
	टेप (10 मि.मी40		कॉयल्स	1.07 किग्रा/
	मि. मी. चौड़ाई)			किग्रा. अश
			2. जिंक	इंजीनियरी
				तालिका सं0 3 के
				अनुसार
ग 1940	(1) स्प्रिंग ब्रेक	1 नग	1. डायायफ्राम्स	निवल से निवल
	चैम्बर टाइप- 24/30		o ਕੱਕ ਸਕੱਸ਼ ਸਭ ਆਰਾ	ਰਿਸ਼ਰਿ ਦਰਸਤ ਮੋਂ
	एल/एस (2		2. नॉन-एलॉय एच आर/ सी आर कॉयल	निर्यात उत्पाद में
	डायाफ्राग्स सहित)		ता आर पगयल	1.26 किया./
	लॉग स्ट्रोक			।प्रश्ना, अरा

				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	(2) स्प्रिन्ग ब्रेक			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	चैम्बर टाइप-24/30		3. एल्युमीनियम अनराट या	1
	एस/एस (दो		प्लेट/शीट/स्ट्रिप्स एम एस	1.12 किग्रा./
	डायाफ्राम्स सहित)		बार/रॉडस	किग्रा. अंश
]	(3) स्प्रिन्ग ब्रेक चैम्ब्र		,	
1. 1	* *		4. एम एस बार/रॉडस/	निर्यात उत्पाद में
	टाइप 30/30 एस		स्प्रिंग वायर/रॉड/बार	1.10 किग्रा./
ļ	एस (दो डायाफ्राम्स		,	किग्रा, अंश
	सहित)			I I I I I I I I I I I I I I I I I I I
ग 1941	टैपिंग एडाप्टर डब्ल्यू	1 नग	1. एलॉय स्टील	निर्यात उत्पाद में
-	ई एस (आकार 1)		राऊन्ड्स/बारस	3.39 किग्रा./
	, , , , , , , , , ,			किग्रा, अंश
				14.24
			0 315 315 3	निवल से निवल
1			2. टार्क ड्राइव	। नवल स ।नवल
			. ~	
	- 1 - 1	· - ······	3. प्लेट स्प्रिंग्स	निवल से निवल
ग 1942	टैपिंग एडाप्टर डब्ल्यू	1 नग	1. एलॉय स्टील	निर्यात उत्पाद में
	ई एस (आकार 2)		राऊन्ड्स/बारस	3.25 किग्रा./
			1	किग्रा. अंश
		:		
			2. टार्क ड्राइव	निवल से निवल
1	- 30			
			3. प्लेट स्प्रिंग्स	निवल से निवल
ग 1943	टैपिंग अडाप्टर डब्ल्यू	1 नग	1. एलॉय स्टील	निर्यात उत्पाद में
1 1	ई एन (आकार 1)		राऊन्ड्स/बारस	3.50 किग्रा./
	३ ९५ (जाकार 1)		११०७ ज्राग्यारत	किग्रा. अंश
77 4044	टैपिंग अडाप्टर डब्ल्यू	4	4 17-67 7-17-	निर्यात उत्पाद में
	~~]	7 44	1. एलॉय स्टील ——————	
	ई (आकार 2)		राऊन्ड्स/बारस	2.87 किग्रा./
		·		किग्रा. अंश
	्टैपिंग अडाप्टर डब्ल्यू	1 नग	1. एलॉय स्टील	निर्यात उत्पाद में
	ई (आकार 1)		राऊन्ड्स/बारस	2.59 किग्रा./
	<u> </u>			किग्रा. अंश
ग 1946	रिवर्सिबल टैपिंग	1 नग	1. एलॉय स्टील	निर्यात उत्पाद में
:	चक्स टी ए 12		राऊन्ड्स/बारस	2.83 किग्रा./
	771 01 3 14 .1			
	14(1 6) \ 12	7		किग्रा. अंश
	14(1 6) \$ 12		२ सरक्लिप	
			2. सरक्लिप	किग्रा. अंश निवल से निवल
				निवल से निवल
			 सरक्लिप डीप ग्रूव बाल बेयरिंग 	
			3. डीप ग्रूव बाल बेयरिंग	निवल से निवल
				निवल से निवल
			3. डीप ग्रूव बाल बेयरिंग	निवल से निवल

ग 1947	रिवर्सिबल टैपिंग	1 नग	1. एलॉय स्टील	निर्यात उत्पाद में
	चक्स टी ए 20	÷	राऊन्ड्स/बारस	2.47 किग्रा./
				किग्रा. अंश
			2. डीप ग्रूव बाल बेयरिंग	निवल से निवल
			3. शेल्डर स्लीव बेयरिंग	निवल से निवल
			 4. शिम	निवल से निवल
			4. 1801	i Hadi di Madi
			5. डिस्क/रिटेनिंग रिंग	निवल से निवल
ग 1948	एडाप्टर सब एसैम्बली	1 नग	1. एलॉय स्टील राऊन्ड्स/	निर्यात उत्पाद में
	डब्ल्यू ई एन 101 बी	*	बारस	2.68 किग्रा/
	जी			किग्रा. अंश

[—] अनुलग्नक "घ"

खाद्य उत्पाद

क्र.सं0	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ड 113	प्रोसैस्ड फिल्टर्ड हनी	1 किग्रा.	1. रॉहनी (अन्प्रोसेरड, अनफिल्टर्ड)	1.05 किग्रा.
ভ114	ओलिओरिज़िन क्लोव	1 किग्रा.	1. क्लव क्लोव	4.76 किग्रा.

अनुलग्नक "ड."

वस्त्र उत्पाद

क्र.सं0	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
JT -358	210 डी-1680 डी की के एन 6/एन 66	1 किग्रा.	1. 210 डी-1680 डी के एन 6/एन 66 से बने ग्रे	परिणामी उत्पाद का 0.919 किग्रा.
	यार्न से बने डिप्पड नायलॉन फैब्रिक्स		नायलॉन फेब्रिक या	प्रति किग्रा.
			210 डी-1680 डी के एन 6/एन 66 मल्टी फिलामेन्ट	परिणामी उत्पाद का 0.951 किग्रा.
		·	यार्न	प्रति किग्रा.

	2. डी विनायल पाइरीडाइन लेटैक्स (41% डी आर	परिणामी उत्पाद का 0.133 किग्रा.
	सी)	प्रति किग्रा.
	3. रिसार्सिनाल	परिणामी उत्पाद का 0.0147
	4. फार्मलडिहाइड (37%	किग्रा. प्रति किग्रा. परिणामी उत्पाद
·	ड्राई)	का 0.0076 किग्रा. प्रति किग्रा.
		`

अनुलग्नक "च"

विविध उत्पाद

क्र.सं0	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ਟ- 161	जूट फैब्रिक	1 किग्रा.	4. इवोरल एफएलटी 5. वरडिकर 6. एफ्रोटिन जैडएनके	0.141 किग्रा. 0.0049 किग्रा. 0.028 किग्रा.
ਟ - 162	जूट हैसियन बैग	1 किग्रा.	4. इवोरल एफएलटी 5. वरडिकर 6. एफ्रोटिन जैडएनके	0.12 किग्रा. 0.0042 किग्रा. 0.024 किग्रा.
ਟ - 163	कारपेट बैकिंग क्लॉथ	1 किग्रा.	4. जूट यार्न	1.05 किग्रा.

MINISTRY OF COMMERCE AND INDUSTRY (Department of Commerce)

PUBLIC NOTICE

New Delhi, the 16th February, 2004 No. 50 (RE-03)/2002—2007

F. No. 01/87/44/001/AM-04/DES-VIII.—Attention is invited to Paragraph 2.4 of the Export and Import Policy 2002—2007, as amended and Paragraphs 4.9 and 4.10 of the Handbook of Procedures, Vol. 1, 2002—2007, as amended and also to the Handbook of Procedures, Vol. 2, 2002—2007, as amended from time to time.

2. In exercise of the powers conferred under Paragraph 2.4 of the Export and Import Policy 2002-2007, as amended, the Director General of Foreign Trade hereby makes the following amendments/deletions/corrections and additions in the Handbook of Procedures, Vol.2, 2002-2007, as amended.

- 3. In the statement of Standard Input Output Norms as contained in the Handbook of Procedures, Vol.2, 2002-2007, as amended, amendments/corrections/ deletion at appropriate places as mentioned in Annexure "A" to this Public Notice shall be made.
- 4. In the statement of Standard Input Output Norms, following additions shall be made at appropriate places as mentioned below:-

CHEMICALS AND ALLIED PRODUCTS

After the existing entry at Sl. No.A-3289, new entries at Sl. No. A-3290 to A-3300 shall be added as per Annexure "B" to this Public Notice.

ENGINEERING PRODUCTS

After the existing entry at Sl.No.C-1935, new entries at Sl.No.C-1936 to C-1948 shall be added as per Annexure "C" to this Public Notice.

FOOD PRODUCTS

After the existing entry at Sl.No.E-112, new entry at Sl.No.E-113 to E-114 shall be added as per Annexure "D" to this Public Notice.

TEXTILE PRODUCTS

After the existing entry at Sl.No.J-357, new entry at Sl.No.J-358 shall be added as per Annexure "E" to this Public Notice.

MISCELLANEOUS PRODUCTS

After the existing entry at Sl.No.K-160, new entries at Sl.No. K-161 to K-163 shall be added as per Annexure "F" to this Public Notice.

5. This issues in public interest.

L. MANSINGH, Director General of Foreign Trade

Annexure "A"

AMENDMENTS/CORRECTIONS

Sl. No.	Page No.	Reference	Amendments/Corrections
1.	2 157	Chemical & Allied	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-
		Sl.No.A1215	

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A1215	N-Oxydiethylene	1 kg	1.2 Mercapto	0.717 Kg
	Benzothiazole		Benzothiazole	
	Sulfernamide (Min.		OR	
	96%)		i) Aniline	0.543 Kg
			ii) Carbon Disulphide	0.52 Kg
			iii) Sulphur	0.20 Kg
			2. Morpholine	0.42 Kg
			3. Caustic Soda (Sodium	0.28 Kg
			Hydroxide 100%)	
			4. Sodium Sulphite	0.040 Kg
			5. Iso Propyl Alcohol	0.112 Kg

2.	161	Chemicals & Allied	The description of import item at Sl. No. 1,
		<u>Products</u>	(with quantity) shall be amended to read as
		Sl.No.A1267	under:-
			"1. Gum Turpentine Oil - 1.42 kg"
			(Alpha Pinene)

3.	161	Chemicals & Allied	The description of import item at Sl. No. 1,
		Products	(with quantity) shall be amended to read as
		Sl.No.A1268	under:-
			"1. Gum Turpentine Oil - 1.561 kg"

4.	168	Chemicals & Allied	The description of import item at Sl. No. 1,
		Products	(with quantity) shall be amended to read as
	Ī	Sl.No.A1368	under:-
			"1. Alpha Pinene - 1.54 kg"
			(Gum Turpentine Oil)

5.	172	Chemical & Allied	The norm covered by this entry shall be
		Product	substituted by the following:-
		Sl.No.A1423	

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A1423	N-Cyclohexyl 2-	1 kg	1.2 Mercapto	0.645 Kg
	Benzothiaxole		Benzothiazole	
	Sulphenamide – Min.		OR	
	95% (CBS)	İ	i.) Aniline	0.51 Kg
			ii) Carbon Disulphide	0.49 Kg
			iii) Sulphur	0.2 Kg
			2. Cyclohexylamine	0.425 Kg

3. Hydrogen peroxide (50%)	0.3 Kg
	0.23 Kg

6.	249	Chemicals & Allied	I I
		Products	1, (with quantity) shall be amended to
		Sl.No.A1944	read as under:-
	į		"1. Cumene - 1.3 kg/kg"
	:		2. After the import item at Sl. No. 2, the following additional import item (with quantity) shall be added:-
			"3. Catalyst (of 5% Palladium - 50 mg/kg on Carbon)
<u></u>			4. Furnace Oil - 0.8 lit/kg"

7.	7	Chemicals & Allied	The description of import item at Sl. No.9
		<u>Products</u>	(without any change in quantity) shall be
		Sl.No.A2010	amended to read as under:-
		(notified vide	"Dimethyl Sulphoxide / Dimethyl
		Public Notice No. 27	Formamide"
		Dated:06.10.2003)	

8.	262	Chemical & A	llied	The norm covered by this entry shall be
		<u>Product</u>		substituted by the following:-
		Sl.No.A2059		

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A2059	Metamitron Te	ch. 1 kg	1. Oxalic Acid	2.40 kg
	98% Min.		2. Thionyl Chloride	1.77 kg
			3. Hydrazine Hydrate (80%)	1.25 kg
			4. Aluminium Chloride Anhydrous (Min. Purity 99.5%)	1.90 kg
			5. Ethyl Acetate	1.03 kg
			6. Ethyl Alcohol,	2.53 kg
			denatured	
			7. Benzene	1.04 kg

9.	304	Chemicals &	Allied	The	description	of	export	item	shall	be
		<u>Products</u>		amer	nded to read a	is u	nder:-]
		Sl.No.A2370		"Met	ta Tolyl Isocy	/ana	te (MTI)"		

10.	19	Chemicals & Allied	The description of import item at Sl. No.8
		<u>Products</u>	(without any change in quantity) shall be
		Sl.No.A3247	amended to read as under:-
		(notified vide	"Methanol/ Iso Propyl Alcohol"
		Public Notice No. 27	
		Dated:06.10.2003)	·

11.	572-	Engineering Product	The description of export item shall be
	576	SI.No.C446	amended to read as under:-
			"Plastic Extrusion Plants & Machineries
			and Allied Equipment: Rigid PVC &
			HDPE Pipe Plant, Bag Maker Machine,
		*	Film Plants such as PP/HM/HDPE/
			LD/LLD/PVC Film Plant, Tape Plant,
			LD Foam film Plant, Extrusion Plant,
			Single Screw Plant, Mixer, Cooler, PVC
			Wire & Cable/Spring coating plant
			with/without caterpillar, Single spindle,
İ			torque motor winder with/without dies,
		•	three layer plant, waste recycling plant,
			twin screw pipe plant, pipe corrugator
			plant, pelletising plant, box strapping,
			monofilament, fabrilating plant, casing &
			caping plant, profile making plant,
			reprocessing/lamination/Vented
			Extrusion Plant"

12.	652	Engineering Product	1. After the import item at SI. No. 4, the
		Sl.No.C791	following additional import item (with quantity) shall be added:-
			"5. Billet Radiusing Inserts
		,	6. BTA Heads"
			2. The following note is added to below
			the existing norms:-
			"Import of item 5 & 6 together is
			restricted to a maximum value of 3% of
			total FOB value"

13.	652	Engineering Product Sl.No.C794	The quantity permissible in respect of import items at Sl. Nos. 2, 3, 4 & 5 taken together will be "restricted to 4% FOB value of exports" the above correction is made in the norm.
-----	-----	-----------------------------------	--

14.	677-	Engineering Product	The norm covered by this entry shall be
	680	Sl.No.C960	substituted by the following:-

680 Sl.No.C960			substituted by the following:-			
Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed		
C960	Above 95 cc & upto	1 No.	Cold Rolled Steel	42.50 kg		
	175 cc 4 Stroke		Sheets/Strips/Coils in			
	Motorcycle in CKD/		Thickness Between			
	SKD/ CBU Condition		0.5 Mm to 3.0 Mm.			
			2. Cold Rolled Coated	5.03 kg		
			Steel Sheets/Strips/			
			Coils in Thickness			
			Betweeen 0.8 Mm to 1.0 Mm.			
			3. Hot Rolled Steel	5.891 kg		
			Sheets/Strips/Coils in	J.671 Kg		
			Thickness Between			
			3.0 Mm to 5.0 Mm.			
			4. Commercial Grade	11.762 kg		
:			Aluminium Purity			
			Min.99%.	ž		
			5. Silicon.	1.529 kg ·		
			.6. Copper	0.263 kg		
			Cathodes/Wire			
			Bars/Rods.	0.2401		
			7. Natural Rubber.8. Nickel.	0.240 kg		
		·	9. Polyol.	0.314 kg		
			10.Isocyanate.	480.00 gm 336.00 gm		
			11.Butyl Rubber.	453.00 gm		
			12.Relevant Synthetic	145.75 gm		
			Rubber (NBR / PBR).	8		
			13.Carbon Black.	516.78 gm		
			14. Polyvinyl Chloride	801.15 gm		
			(Pvc) Granules.	9		
			15.Polypropylene	583.80 gm		
			Granules.			
			16. High Density	180.60 gm		
	e.		Polyethylene			
			Granules.	1		

र्भ : असावारण	
17.Rexine.	0.67 Sq.mtr.
18.Paints.	3.40 Litre
19.Air Filter	Net to net
20.Auto Light Set	Net to net
21.Battery.	Net to net
22.Bearing Race Set.	Net to net
23.Bearing Set.	Net to net
24.Boss.	Net to net
25.Brake Cam Set.	Net to net
26.Bushing Set.	Net to net
27.Camshaft Valve.	Net to net
28.Carburetor	Net to net
Assembly.	
29.Catalytic	Net to net
Converter.	
30. Chain and Sprocke	Net to net
Set.	•
31.Change Drum	Net to net
Assembly.	
32. Charging Regulator	Net to net
Assembly.	
33.Clutch Asly	Net to net
Components.	
34. Control Cable Set.	Net to net
35.Control Lever and	Net to net
Housing Set.	
36.Crankshaft	Net to net
Assembly.	
37.Cylinder Liner.	Net to net
38.Decal Set.	Net to net
39.Disc Brake	Net to net
Components.	
40.Filter	Net to net
41.Fork Shift Set.	Net to net
42.Front Fork.	Net to net
43. Front Hub Axle.	Net to net
44.Fuel Tap	Net to net
Assembly.	
45.Gear Balancer Wt.	Net to net
46.Gear Set.	Net to net
47.Guide	Net to net
Chain/Stopper.	
48.Guide Valve.	Net to net

=		[FARTT—BEC.
	49. Hardwares.	Net to net
	50.Harness.	Net to net
	51.Horn.	Net to net
	52. Housing Assembly	Net to net
	Control.	
	53.Ignition Coil.	Net to net
	54.Ignitor.	Net to net
	55.Kick Lever	Net to net
	Assembly.	
	56.Kick Shaft	Net to net
	Assembly.	
	57.Lock/Key Set.	Net to net
	58. Magneto.	Net to net
-	59.Needle Roller	Net to net
	Bearing Set.	
	60.Nipple Spoke (1	Net to net
	Set = 72 Nos.)	
	61.Oil Pump	Net to net
	Assembly.	
	62.Oil Seal.	Net to net
	63.Piston Asly	Net to net
	(Piston, Rings,	- 100 00 1100
	Pin).	
	64.Push Rod.	Net to net
	65.Rear Hub Axle.	Net to net
	66. Rear Shock	Net to net
	Absorber (1 Set =	
	2 Nos.)	
	67.Rear View Mirror	Net to net
	Set (1 Set Of 2	
	Nos.)	
	68.Regulator Voltage	Net to net
	Assembly.	
	69.Relay	Net to net
	70.Retainer	Net to net
	71.Retainer Valve	Net to net
	Spring.	
	72.Rocker Arm.	Net to net
	73.Scr, Diodes and	Net to net
	other Electronics	
	Components.	
	74.Screw.	Net to net

	1] भारत का राजपत्र		33
		75. Shaft Transmission	Net to net
	j	Input.	
		76. Shaft Transmission	Net to net
		Output.	
	,	77.Shift Rod.	Net to net
-		78.Spark Plug.	Net to net
		79.Speedometer	Net to net
		Assembly.	
		80.Spoke (1 Set = 36 Nos.)	Net to net
1		,	Net to net
		81.Spring Engine Valve.	Net to het
		82.Starter Clutch	Net to net
	1	Components.	
		83.Starter Motor.	Net to net
		84.Steel Frame.	Net to net
		85.Suppressor Cap.	Net to net
	}	86.Tank Cap	Net to net
		Assembly.	
}		87. Tyres Set.	Net to net
		88. Valve Intake &	Net to net
	A 2	Exhaust.	
		89. Valve Seat (1Set =	Net to net
		2 Nos.).	
		On Hat Dies Steel	Upto 5% of
		90. Hot Dies Steel	FOB Value of
		Blocks, High	export
		Speed Steel,	
		Inserts, Cutting	
	,	Tools, Grinding	
	1	Stones, Adhesives	
		and Sealants, Steel	0
		shots	

15.	699 -	Engineering Product	The norm covered by this entry shall be
		Sl.No.C1033	substituted by the following:-

Sl.No.	Export Item	Qty.	. Import Item		m	Qty. Al	lowed
C1033	Three Wheeler Drive Away Chassis/Freight Carrier Powered by Petrol Engine of 125	1 No.	S		Rolled(Prime) Sheets/Strips/		

Cc to 300 CC in CBU/SKD/CKD Condition					[FACT I—BEC. I]
Condition 3. Hot Rolled (Prime) Steel Sheets/Strips/ Coils 4. Alloy Steel Wire 5. Aluminium Alloy Ingots 6. Seamless Steel Tubes 7. Super Enamelled Enamelled Copper Wire 8. Natural Rubber 8. Natural Rubber 9. PVC/Artificial Leather Cloth 1.05 kg/kg content in the export product 1.06 kg/kg content in the export product 1.07 kg/kg content in the export product 1.08 kg/kg content in the export product 1.09 kg/kg content in the export product 1.09 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product		1			j – – – – – – – – – – – – – – – – – – –
3. Hot Rolled (Prime) Steel Sheets/Strips/ Coils 4. Alloy Steel Wire 5. Aluminium Alloy Ingots 6. Seamless Steel Tubes 7. Super Enamelled/ Enamelled Copper Wire 8. Natural Rubber 9. PVC/Artificial Leather Cloth 10. Polyol 10. Polyol 11. Isocyanate 11. Isocyanate 1. Alloy Steel Wire 1. Alloy		F I		Sheets/Strips/Colls	
3. Hot Rolled (Prime Steel Sheets/Strips/Coils 4. Alloy Steel Wire 4. Alloy Steel Wire 5. Aluminium Alloy Ingots 6. Seamless Steel Tubes 7. Super Enamelled/Enamelled Copper Wire 8. Natural Rubber 8. Natural Rubber 9. PVC/Artificial Leather Cloth 10. Polyol 10. Polyol 11. Isocyanate 11. Isocyanate 1. Alloy Steel Wire 1. 1. Alloy Kg/kg content in the export product 1.02 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the					_
Steel Sheets/Strips/Coils 4. Alloy Steel Wire 4. Alloy Steel Wire 5. Aluminium Alloy Ingots 6. Seamless Steel Tubes 7. Super Enamelled/Enamelled Copper Wire 8. Natural Rubber 8. Natural Rubber 9. PVC/Artificial Leather Cloth Leather Cloth Content in the export product 10. Polyol 10. Polyol 11. Isocyanate Content in the export product 1.02 kg/kg content in the export product 1.03 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product				3 Hot Rolled (Prime)	•
Coils 4. Alloy Steel Wire 4. Alloy Steel Wire 5. Aluminium Alloy Ingots 6. Seamless Steel Tubes 7. Super Enamelled/ Enamelled Copper Wire 8. Natural Rubber 8. Natural Rubber 9. PVC/Artificial Leather Cloth Leather Cloth 10. Polyol 10. Polyol 11. Isocyanate 2. Aluminium Alloy Ingota content in the export product 1.02 kg/kg content in the export product 1.01 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export					0 0
4. Alloy Steel Wire 5. Aluminium Alloy Ingots 6. Seamless Steel Tubes 7. Super Enamelled/ Enamelled Copper Wire 8. Natural Rubber 9. PVC/Artificial Leather Cloth					
4. Alloy Steel Wire 1.07 kg/kg content in the export product 1.04 kg/kg content in the export product 1.02 kg/kg content in the export product 1.02 kg/kg content in the export product 1.01 kg/kg content in the export product 1.02 kg/kg content in the export product 1.03 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export				Cons	_
content in the export product 5. Aluminium Alloy Ingots 6. Seamless Steel Tubes 7. Super Enamelled/ Enamelled Copper Wire 8. Natural Rubber 9. PVC/Artificial Leather Cloth 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/mtr content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export				4 Alloy Steel Wire	
5. Aluminium Alloy Ingots 5. Aluminium Alloy Ingots 6. Seamless Steel Tubes 7. Super Enamelled/ Enamelled Copper Wire 8. Natural Rubber 9. PVC/Artificial Leather Cloth 1.05 Sq.mtr content in the export product 1.05 Sq.mtr content in the export product 1.05 Sq.mtr content in the export product 1.05 Sq.mtr content in the export product 1.05 Sq.mtr content in the export product 1.05 Sq.mtr content in the export product 1.05 Sq.mtr content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export			l	Thoy Steel Wife	0 0
5. Aluminium Alloy Ingots 6. Seamless Steel Tubes 7. Super Enamelled/ Enamelled Copper Wire 8. Natural Rubber 9. PVC/Artificial Leather Cloth Leather Cloth 10. Polyol 11. Isocyanate Product 1.02 kg/kg content in the export product 1.01 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export					
5. Aluminium Alloy Ingots Ingots 6. Seamless Steel Tubes 7. Super Enamelled/Enamelled Copper Wire 8. Natural Rubber 9. PVC/Artificial Leather Cloth Leather Cloth Content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export			Ì		-
Ingots Content in the export product Content in the export p				5 Aluminium Alloy	- "
6. Seamless Steel Tubes 7. Super Enamelled/ Enamelled Copper Wire 8. Natural Rubber 9. PVC/Artificial Leather Cloth 10. Polyol 10. Polyol 11. Isocyanate export product 1.02 kg/kg content in the export product 1.01 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 Sq.mtr/ Sq.mtr content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export 1.05 kg/kg conten					0 0;
6. Seamless Steel Tubes 7. Super Enamelled/ Enamelled Copper Wire 8. Natural Rubber 9. PVC/Artificial Leather Cloth 10. Polyol 10. Polyol 11. Isocyanate Steel 1.02 kg/kg content in the export product 1.01 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 Sq.mtr/ Sq.mtr content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export				ingots	, ,
6. Seamless Steel Tubes Tubes 7. Super Enamelled/ Enamelled Copper Wire 8. Natural Rubber 9. PVC/Artificial Leather Cloth 10. Polyol 10. Polyol 11. Isocyanate 1.02 kg/kg content in the export product 1.01 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 Sq.mtr/ Sq.mtr content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product					_
Tubes Content in the export product 7. Super Enamelled/Enamelled Copper Wire 8. Natural Rubber PVC/Artificial Leather Cloth 10. Polyol 10. Polyol Content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 Sq.mtr/Sq.mtr content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product				6. Seamless Steel	-
7. Super Enamelled/ Enamelled Copper Wire 8. Natural Rubber 9. PVC/Artificial Leather Cloth 10. Polyol 10. Polyol 11. Isocyanate export product 1.01 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 Sq.mtr/ content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export 1.05 kg/kg content in	,				0 0
7. Super Enamelled/Enamelled Copper Wire content in the export product 8. Natural Rubber 1.05 kg/kg content in the export product 9. PVC/Artificial 1.05 Sq.mtr/Sq.mtr content in the export product 10. Polyol 1.05 kg/kg content in the export product 11. Isocyanate 1.05 kg/kg content in the export product 11. Isocyanate 1.05 kg/kg content in the export product					
7. Super Enamelled/Enamelled Copper Wire 8. Natural Rubber 9. PVC/Artificial Leather Cloth 10. Polyol 10. Polyol 11. Isocyanate 10. 101 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product					4
Enamelled Copper Wire 8. Natural Rubber 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 Sq.mtr/ product 1.05 Sq.mtr/ Content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export		·		7. Super Enamelled/	- ·
Wire 8. Natural Rubber 1.05 kg/kg content in the export product 9. PVC/Artificial 1.05 Sq.mtr/ Leather Cloth 10. Polyol 10. Polyol 11. Isocyanate 2. PVC/Artificial 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export					
8. Natural Rubber 9. PVC/Artificial Leather Cloth 10. Polyol 11. Isocyanate product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 Sq.mtr/ Sq.mtr content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export				• • •	
8. Natural Rubber 1.05 kg/kg content in the export product 9. PVC/Artificial Leather Cloth 10. Polyol 10. Polyol 11. Isocyanate 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export			1		-
9. PVC/Artificial 1.05 Sq.mtr/ Leather Cloth Sq.mtr content in the export product 10. Polyol 1.05 kg/kg content in the export product 11. Isocyanate 1.05 kg/kg content in the export product				8. Natural Rubber	
9. PVC/Artificial 1.05 Sq.mtr/ Leather Cloth Sq.mtr content in the export product 10. Polyol 1.05 kg/kg content in the export product 11. Isocyanate 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export					
9. PVC/Artificial Leather Cloth 1.05 Sq.mtr/ Sq.mtr content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product in the export product product 1.05 kg/kg content in the export			ĺ		
9. PVC/Artificial Leather Cloth Sq.mtr content in the export product 10. Polyol 1.05 kg/kg content in the export product 11. Isocyanate 1.05 kg/kg content in the export product			İ	,	•
Leather Cloth Sq.mtr content in the export product 10. Polyol 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export					•
10. Polyol 10. Polyol 10. Polyol 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export				Leather Cloth	_
10. Polyol 10. Polyol 10. Polyol 10. Polyol 10. Polyol 10. Polyol 10. So kg/kg content in the export 11. Isocyanate 11. Isocyanate 11. Isocyanate 12. So kg/kg content in the export					- 1
10. Polyol 1.05 kg/kg content in the export product 11. Isocyanate 1.05 kg/kg content in the export 1.05 kg/kg content in the export					export
content in the export product 11. Isocyanate 1.05 kg/kg content in the export					product
11. Isocyanate export product 1.05 kg/kg content in the export				-	U U)
11. Isocyanate product 1.05 kg/kg content in the export					content in the
11. Isocyanate 1.05 kg/kg content in the export					- 1
content in the export				11	
export	1			•	0 0 1
· ·					content in the
product				The state of the s	•
	1			1	product

[माग 1— खण्ड 1]	भारत का राजपत्र : असाधारण	3/
	12. Butyl Rubber	1.05 kg/kg
		content in the
	*	export
		product
	13. Relevant Synthetic	1.05 kg/kg
	Rubber (NBR/ SBR/	content in the
	PBR)	export
		product
	14. Carbon Black	0.40 kg
	15. Poly Vinyl Chloride	1.05 kg/kg
	(PVC) Granules	content in the
		export
,		product
	16. Polypropylene	1.05 kg/kg
	Granules	content in the
		export
		product
Α	17. Paints	1% of the
		FOB value
	18. Nylon Granules	1.05 kg/kg
		content in the
	×.	export
	10 M.	product
	19. Main Shaft	Net to net
	Assembly 20. Crank Shaft	Not to not
	Assembly	Net to net
	_	Net to net
	gears-1 set each	T VOL CO TICC
		Net to net
	Absorber	
	23. Cylinder Block	Net to net
	24. Carburettor	Net to net
	25. Piston Assembly	Net to net
	26. Bearing (FAG	Net to net
	98305.C3) or	
	Equivalent	
	27. Bearing (SKF 6204)	Net to net
	or Equivalent	
	28. Bearing (SKF 6301)	Net to net
	or Equivalent	
	29. Bearing (SKF 1203)	Net to net
	or Equivalent	

o The OAZETT	EOI INDIA. EXTIGACIONINACI	[FARTI BEE: I]
	30. Bearing (FAG	Net to net
	98205) or	
	Equivalent	
	31. Bearing (SKF 6004)	Net to net
	or Equivalent	
	32. Bearing (SKF	Net to net
	1838002) or	
	Equivalent Needle	
	bush	N T 444
	33. Speedometer	Net to net
	Complete	Net to net
	34. Control Cable Set	Net to net
	35. Rear View Mirror Set	Net to het
	36. Wiring Harness set	Net to net
	37. High Tension Coil	Net to net
	38. Solid State AC	Net to net
	Flasher Assembly	Net to fiet
	39. Auto Switches Set	Net to net
	40. Rotor	Net to net
	41. Automotive lights	Net to net
	with bulbs	i vet to net
	42. Magnet container	Net to net
	assembly /rotor	
	43, Lock assembly	Net to net
	44. Spark Plug	Net to net
	45. Horn	Net to net
	46. Tool Kit Set	Net to net
	47. Needle Bush	Net to net
	48. Hub Pin Set (1 Set =	Net to net
	2 Nos.)	
	49. Diodes	Net to net
	50. SCR and other	Net to net
	Electronic	
	Components	
	51. Chain	Net to net
	52. Battery	Net to net
	53. Splined Shaft	Net to net
	54. Hand Brake Drive	Net to net
	Complete	
	55. Chain Adjuster/	Net to net
	Tensioner	
	56. Terminal Board	Net to net
	57. Ring Nut-Right	Net to net

	58. Lamination Pack	Net to net
	Coil	
	59. Idler	Net to net
	60. Set of Sprocket	Net to net
ĺ	61. Complete Clutch	Net to net
	Cover shaft	
	62. Bush with Teeth	Net to net
	63. Trunion	Net to net
	64. Set of Bearing	Net to net
ł	Races	
	65. Cam	Net to net
	66. Engine Gear	Net to net
	67. Reverse Control	Net to net
	Gear	
	68. Idler Gear Assembly	Net to net
	69. Condenser	Net to net
	70. Wheel Axle	Net to net
	Assembly	
	71. Differential	Net to net
}	Assembly	
	72. Brake Lever	Net to net
	Assembly	
	73. Brake System and	Net to net
	parts thereof	·
	74. Wiper Motor	Net to net
	75. Upper Attachment	Net to net
	76. Wiper Blade	Net to net
•	Assembly	
	77. Wind Shield Glass	Net to net
	78. Torsion Bar	Net to net
	79. Anti Vibration	Net to net
	Mounts	
	80. Catalytic Converter	Net to net
	81. Clutch Gears Cross	Net to net
	82. Clutch Assembly	Net to net
	and Parts thereof	
- 0	83. CNG Cylinder	Net to net
	84. CNG/LPG KIT	Net to net
	(excluding Cylinder)	
	85. Cones	Net to net
	86. Crankcase	Net to net
	87. Crankcase Cover	Net to net
	88. Cross	Net to net

89. Cylinder Head	Net to net
Casting	
90. Fan Cowl	Net to net
91. Flexible Coupling/ Flange	Net to net
92. HUB(set of 2)	Net to net
93. Isolator Vibration	Net to net
94. Lever GR Stop	Net to net
Control	
95. Lever Group for	Net to net
Max Controlling	
96. Oil Plug Assembly	Net to net
97. Regulating Lever	Net to net
Assembly	
98. Reverse Motion Shaft	Net to net
99. Rod Control lever	Net to net
Sub-Assly	The to her
100. Screw	Net to net
101. Set of Rings	Net to net
102. Set of Seals	Net to net
103. Set of Spacers	Net to net
104. Spark Advance	Net to net
Regulator Assly	
105. Starter Motor	Net to net
106. Starting Ring Gear	Net to net
107. Tappet Cup	Net to net
108. Thrust Bearing	Net to net
Group	
109. Tyre (set of 4	Net to net
Nos)	**
110. Valve for Piston Cooling	Net to net
111. Valve of set	Net to net
112. Torsion Bar	Net to net
Bearing Assembly	1.01.00 1.00
113. Wheel Cylinder	Net to net
114. Upper Pin	Net to net
115. Lower Pin	Net to net
116. Hot Die Steel	CIF value of
Blocks	item Nos. 116
117. High Speed Steel	to 122 taken
118. Cutting Tools	together

[41/11_01/21]	atte an decide a sixually	
	119. Inserts 120. Steel Shots 121. Adhesives and	restricted to 5% of FOB value
	Sealants 122. Grinding Stone	

			4 11 1
6.	718 -	Engineering Product	The norm covered by this entry shall be
		Sl.No.C1076	substituted by the following:-

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
C1076	Front/Rear Engine	1 Nos.	1. Cold Rolled (Prime)	1.20 Kg/Kg
	Auto Rickshaw in		Steel Sheets/ Strips/	
	CKD/ SKD/CBU		Coils Defective/	export
*	Condition (125 CC to		Steel Sheets/ Strips	product
	200 CC)		Coils	1.13 Kg/Kg
	•		2. Hot Rolled(Prime) Steel Sheets/Strips	
			Steel Sheets/Strips Coils	export
			Colls	product
	,		3. Aluminium Alloy	1.07 Kg/Kg
			Ingots	content in the
				export
				product
			4. Seamless Steel	1.02 Kg/Kg
			Tubes	content in the
				export
		1	C C Francillad/	product
			5. Super Enamelled/ Enamelled Copper	1.01 Kg/Kg content in the
			Wire Copper	export
			W II C	product
			6. Natural Rubber	1.05 Kg/Kg
				content in the
				export
				product
			7. Plywood	1.05 Sq.Mtr/
				Sq.Mtr content in the
			,	export
				product
			8. Polyol	1.05 Kg/Kg
	,			content in the
				export
			1	product

1	DIA : EXTRAURDINAR	.1	[PART I—SEC. 1]
-	9. Isocynate		1.05 Kg/Kg
			content in the
			export
			product
	10. Butyl Rubb	er	1.05 Kg/Kg
			content in the
			export
			product
	11. Relevant	Synthetic	1.05 Kg/Kg
	Rubber	(NBR/	content in the
-	SBR/PBR)		export
			product
۱			0.40 kg
١	12. Carbon Bla	ck	1.05 Kg/Kg
	13. Poly Vinyl	Chloride	content in the
	(PVC) Gran	nules	export
			product
			1.05 Kg/Kg
-	14. Polypropyle	ene	content in the
	Granules		export
			product
ļ	15. Paints		1% of FOB
			value
	16. PVC/Artific	cial	1.05 Sq.Mtr/
	Leather Clo	oth	Sq.Mtr
			content in the
			export '
		:	product
	17. Nylon Gran	nules	1.05 Kg/Kg
			content in the
			export
-		•	product
	18. Main	Shaft	Net to net
	Assembly		
	19. Crank	Shaft	Net to net
ļ	Assembly		
	20. Relevant se	et of gears	Net to net
	- 1 set each		
	21. Front	Shock	Net to net
	Absorber		
	22. Rear	Shock	Net to net
	Absorber s		
-	23. Cylinder B	lock	Net to net

	1] भारत का राज्य		
		24. Carburettor	Net to net
		25. Piston Assembly	Net to net
	·	26. Relevant Set of	Net to net
		Bearings - 1 set	
		27. Speedometer	Net to net
'		28. Control Cable Set	Net to net
		29. Rear View Mirror	Net to net
		Set	
		30. Wiring Harness set	Net to net
ļ 1		31. Front Suspension	Net to net
		Spring	
	·	32. Rear Suspension	Net to net
		Spring $(1 \text{ Set} = 2)$	
•	·	Nos.)	
	1	33. High Tension Coil	Net to net
		34. Solid State AC	Net to net
		Flasher Assembly	,
		35. Auto Switches Set	Net to net
		36. Rotor	Net to net
j		37. Starting Tube	Net to net
		38. Automotive lights	Net to net
		with bulbs-1 set.	
		39. Clutch Bush	Net to net
		40. Wheel Axle	Net to net
		Assembly	
		41. Magnet container assembly/Rotor	Net to net
		42. Lock Assembly	Net to net
ļ		43. Set of Gears	Net to net
		44. Spark Plug	Net to net
		45. Petrol lock	Net to net
		Complete	
		46. Horn	Net to net
	-	47. Tool Kit Complete	Net to net
		48. Needle Bush (1 Set	Net to net
		= 3 Nos.)	
		49. Silicon Diode	Net to net
ļ		Assembly	
		50. Battery	Net to net
		51. Differential	Net to net
		Assembly	
		52. Pivot Pin Assembly	Net to net
		53. Capacitor	Net to net

A:EXTRAURDINARY	[PART I—SEC
54. Starter Gear	Net to net
55. Front Brake Drum	Net to net
Assembly	
56. Wiper Motor	Net to net
57. Rear Wheel Axle	Net to net
Assembly	
58. Wiper Assembly	Net to net
59. Complete clutch	Net to net
control shaft	
60. Lever Sector	Net to net
Complete	
61. Spindle	Net to net
62. Slider and slider	Net to net
block	
63. Propeller Shaft	Net to net
Assembly	
64. Trailing Arm	Net to net
Assembly Right &	
Left (1 Set = 2 Nos.)	NT-4-4
65. Side Glass (1 Set= 2 Nos.)	Net to net
66. Manifold	Net to net
67. Coir (1 Set = 2 Nos.)	Net to net
68. Hydraulic Brake	Net to net
Assembly	Titel to net
69. Windshield	Net to net
70. Starter Motor - 1	Net to net
No.	
71. Cylinder Head	Net to net
Casting - 1No.	
72. Flexible Coupling/	Net to net
Flange-2 Nos.	
73. Valve Set-1No.	Net to net
74. Hub (set of 2) -1 Set	Net to net
75. Reverse Motion	Net to net
Shaft-1 No.	
76. Set of rings-1 Set	Net to net
77. Set of Seals-1 Set	Net to net
78. Cones-2 Nos.	Net to net
79. Starting Ring Gear-1 No.	Net to net
140,	

[भाग I—खण्ड 1]	भारत का राजपत्र : असाधारण	
	80. Rod Control Lever Net	to net
	Sub-Assy-1 No.	
	81. Lever Group for Net	to net
*	Max Controlling-1	
	No.	
		to net
	82. Regulating Lever Net	to net
	Assly-1 No.	, _,
	83. Lever GR Stop Net	to net
	Control-1 No.	
- 4	84. Spark Advance Net	to net
	Regulator Assly 1	
	No.	
	85. Clutch Gears Cross- Net	to net
	1 No.	30 1103
		to not
	86. Set of Spacers-1 Set Net	
	0,1,41,0	to net
	cooling-1 No.	
	88. Screw-1 No. Net	to net
	89. Oil Plug Assly-1 Net	to net
	No.	
*	90. Anti Vibration Net	to net
	Mounts-3 Nos.	-
	·	t to net
	31. 61665 11.61	
	92. Catalytic Converter- Net	, to net
	1 No.	
	93. CNG Cylinder-1 Net	to net
	No.	
	94. CNG/ LPG Kit Net	t to net
	(Excluding	
	Cylinder)- 1 Set	
		t to net
	1 Set	
	1	t to net
	30. Crameass 12.00	t to net
	77. Claimons	t to not
	No.	442
	70. 130.14.01	t to net
	No.	
	99. Fan Cowl - 1 No. Ne	t to net

17.	721-		The norm covered by this entry shall be
	724	Sl.No.C1081	substituted by the following:-

	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
C1081	Above 100cc & upto 175cc Scooter in	1 No.	1. CRCA Steel Sheets/Strips/Coils.	1.30 Kg./Kg.
	CKD/ SKD/ CBU		Silodis Surps Colls.	export
	Condition		2. Terne/ Zinc Coated Steel Sheets/ Strips/Coils	product 1.20 Kg./Kg. content in the export product
	•		3. Hot Rolled Steel Sheets/Strips/Coils.	1.20 Kg./Kg. content in the export product
		*	4. Seamless Carbon/ Alloy Steel Tubes.	1.05 Kg./Kg. content in the
			OR Steering Column Assembly. 5. Aluminium Alloy Ingots.	export product 1 No. 1.10 Kg./Kg. content in the export
		4	6. Super Enamelled/ Enamelled Copper Wire	product 1.01 Kg./Kg. content in the export product
			7. Natural Rubber.	1.05 Kg./Kg. content in the export
			8. Polyol.	product 1.05 Kg./Kg. content in the export
			9. Isocyanate.	product 1.05 Kg./Kg. content in the export
		7.	10.Butyl Rubber.	product 1.05 Kg./Kg. content in the export product

	11.Relevant Synthetic	1.05 Kg./Kg.
	Rubber (NBR/	content in the
	PBR/ SBR)	export
	T BIO SBIO	product
	12.Carbon Black.	0.1007 gm
	13. Nylon Granules.	1.05 Kg./Kg.
		content in the
		export
		product
	14 Abs Diggtio	1.05 Kg./Kg.
	14.Abs Plastic	content in the
	Granules.	export
		product
	15.Polypropylene	-
	Granules.	1.05 Kg./Kg.
	Granules.	
		export
	-	product
	16.Polyvinyl Chloride	1.05 Kg./Kg.
	(Pvc) Granules	content in the
		export
		product
	17.PVC/ PU Leather	1.05 Kg./Kg.
	Cloth.	content in the
		export
	18.Paints.	product
		1.20 Litre .
	19. Polycarbonate	700.00 gm
	Moulding Powder.	
•	20.Primer	1.00 Litre
	21.Clear Acrylic	0.83 Litre
	(Lacquer) 22.1 K Primer	
	22.1 K Primer	0.40 Litre
	23.Clear 1K/2K	0.40 Litre
	(Lacquer)	
	24.Desmodur-	100.00 gm
	Pa50/Suprasec	
	2082.	
	25.Auto Lamps &	Net to net
	Bulbs.	
	26. Auto Lubricating	Net to net
	System (Mix Gear	
	Asly).	,
	27.Battery.	Net to net
	28.Bearing Set.	Net to net
	20.Dearing 50th	1

	20 Dalt Daire	Net to net
•	29.Belt Drive. 30.Brake Drums.	Net to net
		Net to net
	31.Brake Hose Asly. 32.Brake Shoe Set	Net to net
	33.Bush.	Net to net
	34. Carburetor	Net to net
	Assembly.	
	35. Catalytic Converter	Net to net
	36.Clutch Asly	Net to net
	37.Control Cable	Net to net
	Assembly.	
	38.Crankshaft	Net to net
	Assembly.	
	39.Cross.	Net to net
	40.Cylinder Block	Net to net
	41.Disc Brake &	Net to net
	Caliper Asly.	Net to het
	42.Drive/Mainshaft	Net to net
	Assembly.	Tiet to net
	43.Electronic	Net to net
	Components	
	(Thyristors,	
	Terminals,	
	Capacitor, Diodes,	
	Traicm Resistors,	
	Scr.	
	44.Front/Rear Blinker.	Net to net
	45. Front Brake Lever.	Net to net
	46.Gasket Set.	Net to net
	47, Gear Shifter Asly.	Net to net
	48.Hand Grips.	Net to net
	49.Horn.	Net to net
	50.Ignition Coil.	Net to net
	51.Inner Movement	Net to net
	Assembly/Speedo	
	meter Complete	
	52.Lock & Key Set.	Net to net
	53.Magneto.	Net to net
	54. Master Cyl Asly.	Net to net
	55.Mirrors.	Net to net
	56. Module for Buzzer.	Net to net

[भाग I—खण्ड 1]	भारत का राजपत्र	: असाधारण	47
		57.Needle Bearing	Net to net
		Set.	
		58.Petrol Cock.	Net to net
		59.Pin, Socket Double	Net to net
		Lance Type.	
		60. Pinion with free	Net to net
		Wheel	*
		61.Piston Asly	Net to net
		(Piston, Rings, Pin,	
		Circlip).	
		62. Regulator, Flasher,	Net to net
		Beeper, Etc.	
,		63.Reinforcement	Net to net
		Plate.	
		64.Selector Spider.	Net to net
		65. Set of Gears.	Net to net
	:	66.Set of Oil Seal.	Net to net
		67. Shaft for Free	Net to net
		Wheel.	7
		68. Shock Absorber.	Net to net
		69. Single Gear	Net to net
		Control System.	
		70. Spark Plug.	Net to net
		71.Starter Motor.	Net to net
		72.Stickers and	Net to net
		Labels.	
		73.Switches.	Net to net
		74. Tensioner Asly.	Net to net
		75.Tool Kit.	Net to net
		76. Tyres.	Net to net
		77. Valve Air Control.	Net to net
		78. Windshield	Net to net
Y.		Beading.	
		79. Wiring Harness.	Net to net
		80. Hot Dies Steel	Upto 5% of
		Blocks, High	FOB value of
		Speed Steel,	export
		Inserts, Cutting	1
		Tools, Grinding	
		Stones, Adhesives	
		and Sealants, Steel	
		Shots.	
		DIIOG.	

					
18.	741	Engineering Product Sl.No.C1175	The description of import item at Sl. No.1, (without any change in quantity) shall be corrected to read as under:- "Copper tubes Refrigeration quality – Dia 1/4" to 1/2"."		
			• ,		
19.	862	Engineering Product Sl.No.C1702	The description of export item shall be amended to read as under:- "Silver Contacts/Silver Alloyed contacts or Wire/Silver Profile contacts/Silver Bimetal Contacts/ Silver Bimetal Profiles / Sheet Contacts/ Silver Contacts on Carrier/ Silver Alloyed Contacts on Carrier/Non-Ferrous Metal contacts"		
20	970	Engineering Bradust	DAW MATERIAL.		
20.	870 - 872	Engineering Product Sl.No.C1743	After import item at Sl. No. 3, the following additional import items (with quantity) shall be added:- "4. Butyl Rubber - 1.05 kg/kg content in the export product 5. Isocyanate - 1.05 kg/kg content in the export product 6. Natural Rubber - 1.05 kg/kg content in the export product 7. Polyol - 1.05 kg/kg content in the export product 8. Relevant Synthetic - 1.05 kg/kg Rubber (NBR/ PBR) export product 9. Relevant Paints - 6.05 Ltrs for one number of		
21.	16	GENERAL NOTES FOR FOOD PRODUCTS (Notified vide Public Notice No. 27	The general note at Sl. No. 2 for Food products shall be substituted by the following:- "Note:2.The import of Cloves,		

भाग I—र	बण्ड 1]	भारत का रा	जपत्र : असाधारण 51
		Dated:06/10/2003)	Cinnamon, Cassia & Clove buds under Advance Licences shall be allowed for the export products as mentioned at Sl. Nos. E-54, E-55, E-56 & E-114 only. Advance Licences for import of Cloves, Cinnamon, Cassia & Clove buds shall be issued with prior import condition."
22.	20	Plastic Products Sl.No.H-523 (amended vide Public Notice No. 61 Dated:03.02.2003)	The description of export item shall be amended to read as under:- "Synthetic Organic Tanning substance consisting of Methacrylic Acid & Acrylonitrile Copolymer Aqueous Solution with solids 20+/-1%"
23.	1067	Textile Products Sl. No. J-8	The description of export item shall be amended to read as under:- "Acrylic Shawls/ Mufflers/ Scarves"
24.	17	Textile Products Sl. No. J-301 (Notified vide Public Notice No. 06 Dated:08.05.2003)	The norms covered by this entry shall be substituted by the following:-

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
J-301	Industrial Workwear made out of: Polyester Cotton Blended High Visibility Dyed Fabric with Reflective Band/Polyester High Visibility Dyed Fabric with Reflective Band. a) Boiler Suit b) Jacket	1 Pc	a) Relevant Fabricb) Relevant ReflectiveBanda) Relevant Fabric	4.05 sq. mtr 5cm or 6 cm width X length upto 7mtr. 2.48 sq.mtr.

		13.74.1.2
	b) Relevant Reflective Band	5cm or 6 cm width X length
c) Pant	a) Relevant Fabric	upto 4.6 mtr 1.687 sq.mtr.
	b) Relevant Reflective Band	5cm or 6 cm width X length
		upto 2.4 mtr.
d) Bib Pant	a) Relevant Fabric	2.30 sq. mtr.
*	b) Relevant Reflective Band	5cm or 6 cm width X length upto 3.6 mtr.
e) Gilet Waist Coat	a) Relevant Fabric b) Relevant Reflective	1.16 sq. mtr. 5cm or 6 cm
	Band	width X length upto 2.85 mtr.
f) Short Coat	a) Relevant Fabric	2.70 sq.mtr.
	b) Relevant Reflective	5cm or 6 cm
	Band	width X length
		upto 4.6 mtr.
Note: The import of reflective band is s	ubject to actual user conditi	on only.

Annexure "B" CHEMICALS AND ALLIED PRODUCTS

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A3290	Para Cresyl Phenyl Acetate	l kg	1. Para Cresol	0.531 kgm.
A3291	Tri-n-butyl Amine	1 kg	1. n-Butanol	1.268 kg
A3292	Octyl Methoxycinnamate	1 kg	 Para Anisic Aldehyde Ethyl Acetate Sodium methoxide Ethyl Hexanol Methane Sulphonic Acid 	0.600 kg. 0.417 kg. 0.256kg. 0.600 kg 0.133 kg.
A3293	2-Chloropyridine	l kg	Pyridine Caustic Soda	1.00 kg. 1.40 kg.
A3294	2 Amino-5-Methyl Pyridine	1 kg	 Sodium Metal Beta Picoline Ammonia 	0.900 Kg 2.500 Kg 0.900 Kg

A3295	2 Amino-4-Methyl	1 kg	1. Gamma Picoline	1.000 Kg
	Pyridine		OR	
			a) Denatured Ethyl	4.253 Kg
			Alcohol	0.040 kg
			b) Alumina Silica Catalyst	0.049 kg
			2. Sodium Metal	0.495 Kg
			3. Ammonia	0.490 Kg
A3296	Ferrous Sulphate +	1 kg	1. Dried Ferrous	0.3333 kg
. 15270	Folic Acid + Zinc		Sulphate	olooo lig
	Sulphate		2. Hydroxy Propyl	0.21 kg
	Monohydrate Time		Methyl Cellulose	_
	Released Pellets		Phthalate	
	Each 460 mg of		3. Isopropyl Alcohol	1.76 kg
	Pellets will contain:		Œ.	
	1. Dried Ferrous Sulphate150			
	Sulphate150 mg			
	2. Folic acid - 0.50mg			
	3. Zinc Sulphate			
	Monohydrate -			
	61.8mg			A SECURIOR AND A SECU
A3297	Diclofenac Sodium	1 kg	1. Diclofenac Sodium	0.34 kg
	Time Released Pellets		2. Hydroxy Propyl	0.12 kg
	Each 300 mg of		Methyl Cellulose	
	Pellets contains Diclofenec Sodium		Phthalate	1.41 kg
	100 mg		3. Isopropyl Alcohol	1.41 kg
A3298	Fluorescent Pigment	1 kg	1. Melamine	0.100 kg
	(Yellow HTPA)	-	2. Optical Brightner	0.001 kg
	(Polyester Matrix	:	3. Solvent Dyes	0.029 kg
	content 95%)			
A3299	Fluorescent Pigment	l kg	1. Melamine	0.100 kg
	(Magenta HTPA)		2. Optical Brightner	0.001 kg
	(Polyester Matrix		3. Basic Dyes	0.066 kg
A 2200	content 95%)	1 10	1. Melamine	0 100 kg
A3300	Fluorescent Pigment (Violet HTPA)	1 kg	Optical Brightner	0.100 kg 0.001 kg
	(Polyester Matrix		3. Basic Dyes	0.001 kg 0.0108 kg
	content 95%)		5. Danie Dy 05	0.0100 115

ENGINEERING PRODUCTS

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
C1936	Ferro Titanium	1 kg	1. Ferro Titanium	1.003 Kg./Kg.
	Cored Wire	(powder	Powder (Ti-65-72%)	content in
		content)	2.CRCA Non-alloy Steel Strips	export product 1.008 Kg./Kg. content in export product
C1937	Ballpoint Pen Tips made of brass	1 million number (190Kg.)	 Round Brass Wire. Tungsten Carbide Balls Cutting Tools, Drill Oil & Chemical 	340 Kg 1.02 Million No. (1.02 Kg.) 2% of FOB value
C1938	Plastic Assembly Fitted with Cross Flow Fan, Mounting Bracket, Stepper Motor and Motor	1 No.	 ABS. ABS/AS-30% GF Fiber Motor HHF-27 BG 83 Stepper Motor MP- 35A. Rubber Hub 60 x 20L Shaft Dia 6 x 35mm L Plastic Bush Dia 6mm. Balance Weights (3 mm/5mm/12mm). Drain Hose 19mm x 720mm 	6.72 Kg 896 gm Net to net Net to net Net to net Net to net Net to net Net to net Net to net Net to net
C1939	Galvanised Steel Tape (10mm -40mm width)	1 kg	1. Non Alloy Steel Wide Coils. 2. Zinc.	1.07 Kg./Kg. content in export product As per Engg. Table No.3
C1940	(i) Spring Brake Chamber Type- 24/30 L/s (With two Diaphragms) Long Stroke (ii)Spring Brake Chamber Type- 24/30 S/S (With two Diaphragms)	1 No.	 Diaphragms Nol-Alloy HR/ CR Coil Aluminium unwrought or Plate/ Sheet/Strips MS Bar/ Rods MS Bar/ Rods, 	Net to net 1.26 Kg/Kg content in the export product 1.12 Kg/Kg content in the export product 1.10 Kg/Kg

[MITT GIVE			वस्त . असाबाइव	
	(iii) Spring Brake Chamber Type- 30/30 S/S (With two Diaphragms)		Spring wire/ Rod/ Bar	content in the export product
C1941	Tapping Adaptor WES (Size 1)	1 No.	 Alloy steel rounds/ bars Torque drive Plate springs 	3.39 Kg/kg content in the export product Net to net
C1942	Tapping Adaptor WES (Size 2)	1 No.	 Alloy steel rounds/ bars Torque drive Plate springs 	Net to net 3.25 Kg/kg content in the export product Net to net Net to net
C1943	Tapping Adaptor WEN (Size 1)	1 No.	1. Alloy steel rounds/ bars	3.50 Kg/kg content in the export product
C1944	Tapping Adaptor WE (Size 1)	1 No.	Alloy steel rounds/ bars	2.87 Kg/kg content in the export product
C1945	Tapping Adaptor WE (Size 2)	1 No.	Alloy steel rounds/ bars	2.59 Kg/kg content in the export product
C1946	Reversible Tapping Chucks TA 12	1 No.	 Alloy steel rounds/bars Circlip Deep groove ball bearing Shoulder Sleeve bearing Shim 	2.83 Kg/kg content in the export product Net to net Net to net Net to net Net to net Net to net
C1947	Reversible Tapping Chucks TA 20	l No.	 Alloy steel rounds/bars Deep groove ball bearing Shoulder Sleeve bearing Shim Disc./Retaining ring 	2.47 Kg/kg content in the export product Net to net Net to net Net to net Net to net Net to net
C1948	Adaptor Sub- assembly WEN 101 BG	1 No.	Alloy steel rounds/ bars	2.68 Kg/kg content in the export product

Annexure "D" to the

FOOD PRODUCTS

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
E-113	Processed filtered Honey	1 kg	1. Raw Honey (unprocessed, unfiltered)	1.05 Kg.
E-114	Oleoresin Clove	1 kg	1. Clove buds	4.76 Kg.

Annexure "E"

TEXTILE PRODUCTS

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
J-358	Dipped Nylon fabrics made out of N6/N66 yarn of	1 kg	1. Grey Nylon Fabric made out of N6/N66 yarn of 210D-1680D	0.919kg. per kg. of resultant
	210D-1680D		OR	product
			N6/N66 Multi	0.951 kg. per
			filament yarn of 210D-1680D	kg. of resultant product
			2. D.Vinyl pyridine	0.133 kg per
			latex (41% DRC)	kg. of resultant product
			3. Resorcinol	0.0147 kg. per kg. of resultant product
			4. Formaldehyde (37% Dry).	0.0076 kg. per kg. of resultant product

Annexure "F"

MISCELLANEOUS PRODUCTS

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
K-161	Jute fabric	l kg	 Evoral FLT Verdicker Afrotin ZNK 	0.141 Kg 0.0049 Kg 0.028 Kg
K-162	Jute Hessian Bags	1 kg	Evoral FLT Verdicker Afrotin ZNK	0.12 Kg 0.0042 Kg 0.024 Kg
K-163	Carpet Backing Cloth	1 kg	1. Jute Yarn	1.05 Kgs.